



ಸಂಪುಟ ೧೪೬

ಬೆಂಗಳೂರು, ಗುರುವಾರ, ಜೂನ್ ೨೩, ೨೦೧೧ (ಆಷಾಢ ೨, ಶಕ ವರ್ಷ ೧೯೩೩)

ಸಂಚಿಕೆ ೨೫

ಭಾಗ – ೪ಎ

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು, ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು.

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 56 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ-4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹರಿಹರಪುರ ಹೋಬಳಿ, ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ, ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಹರಿಹರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

ಜಿಲ್ಲೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು

ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೊಪ್ಪ ಹೋಬಳಿ ಹರಿಹರಮರ

ಗ್ರಾಮ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ, ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ, ಹರಿಹರಪುರ (ಭಾಗ)

ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ III

2. ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಬ್ಲಾಕ್-I	ಹರಿಹರಮರ	42	8–06
	ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ	86	79–16

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
		103	19–22
		107	6–23
		108	48–34
		84	16-00
		83	23–06
		131	20-02
		30	5–24
		82	10-18
		56	63–27
		81	0-37
			302-15
ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ	80	6–28
	-	81	12–36
		30	45–14
		31	8–29
	ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ	114	32-00
		139	18-04
		141	92-09
		140	10-35
		153	17–17
		113	4–23
			248-35
ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಬ್ಲಾಕ್–III	ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ	113	14-01
		153	13–27
			27–28
ಮೂರು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ	್ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		578-38

- 1) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5) ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ

ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿ ಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
6) ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 42, ಕುಣೀಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 103 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. **ಪೂರ್ವ**: ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 103, 86, 107, 108, 131 ಮತ್ತು 30 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ: ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 82 ಮತ್ತು 56 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ: ಅಸಗೋಡು-ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲೆಬಿಳ್ಳೆ, ಹರಿಹರಮರ, ಅಸಗೋಡು ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಅಸಗೋಡು–ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೂರನೇ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 143° ಕೋನ 5–45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅಸಗೋಡು–ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 42 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24–05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 41, 42, 45 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ನೈರುತ್ಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 45 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 146° ಕೋನ 1–10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 42, ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 103 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ಮೂರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ) ನೈರುತ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಮೊದಲನೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 133° ಕೋನ 3–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 103 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 11–80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106, 101, 102ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106 ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 2 ನೇ ಕಲ್ಲುಬಾಂದಿನಿಂದ 304° ಕೋನ 2–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

	ಕುತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಕಳಕರಡಿರತಿ ಚಲಸುತ್ತದ			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	087 ⁰	3–40	
2	3	064^{0}	9–00	
3	4	064^{0}	7–80	
4	5	087^{0}	3–85	
			24-05	
5	6	174 ⁰	2–95	
6	7	068 ⁰	3–10	
7	8	004^{0}	2-05	
8	9	021 ⁰	4–00	
9	10	090°	4–60	
10	11	147°	2–75	
11	12	068 ⁰	4–85	
12	13	017 ⁰	6–50	
13	14	070°	3–10	
			33-90	

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	141 ⁰	3–25
15	16	075 ⁰	5–95
16	17	134 ⁰	2–60
			11-80

ಜೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 103 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **24–40** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 318⁰ ಕೋನ 0–70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 103, 86 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **31–95** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 88, 86, 87 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 88 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 3 ನೇ ಕಲ್ಲು ಬಾಂದಿನಿಂದ 005⁰ ಕೋನ 0–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 86 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **49–30** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 140⁰ ಕೋನ 1–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 37 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 86 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **36–35** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93, 94, 86 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿ ನಿಂದ 136⁰ ಕೋನ 5–20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 86 ಮತ್ತು 107 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106, 107 ಮತ್ತು 101 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಎರಡನೇ ಕಲ್ಲುಬಾಂದಿನಿಂದ 058^{0} ಕೋನ 2-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯ ಮೇಲೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ಮತ್ತು 108 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿಯೇ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 24–65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111 ಮತ್ತು ಕೆರೆ ಕೂಡುವ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 2510 ಕೋನ 2-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 113 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 102^0 ಕೋನ 2-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 66 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 71ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108 ಮತ್ತು 131 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 2-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 72 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 131 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 3 ರ ನೈರುತ್ತ ಬಾಂದಿನಿಂದ 176^{0} ಕೋನ 2-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 77 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 131 ಮತ್ತು 30 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23–45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 29, 28 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 097^{0} ಕೋನ 5-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 82 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
17	18	206 ⁰	8–75
18	19	301 ⁰	2–40

	1		
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	212 ⁰	5–40
20	21	297 ⁰	2–75
21	22	209 ⁰	5–10
			24-40
22	23	320°	2-80
23	24	237 ⁰	6–15
24	25	340^{0}	3–55
25	26	244 ⁰	5–95
26	27	220^{0}	3–05
27	28	305 ⁰	2–90
28	29	215 ⁰	7–55
			31–95
29	30	262°	9–85
30	31	242°	6-00
31	32	185 ⁰	10-55
32	33	196°	7–20
33	34	114 ⁰	1–40
34	35	032°	5–90
35	36	106°	4–50
36	37	061 ⁰	3–90
			49-30
37	38	033 ⁰	4–80
38	39	091 ⁰	3–25
39	40	072°	4–20
40	41	062 ⁰	3–10
41	42	175 ⁰	3–60
42	43	075 ⁰	4–40
43	44	035 ⁰	5–30
44	45	049°	7–70
' '		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	36-35
45	46	053 ⁰	7–15
46	47	133°	3–95
47	48	056°	2–80
48	49	329 ⁰	3–10
40	49	329	3-10

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
49	50	058 ⁰	9–35
50	51	039 ⁰	4–65
51	52	338 ⁰	1–55
52	53	046 ⁰	6–10
			38-65
53	54	ತುಂಗಾ ನದಿಯ	7–30
		ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿ	
54	55	-ಡಿಟ್ಟೋ-	17–35
			24-65
55	56	277 ⁰	4–50
56	57	270^{0}	1–50
57	58	171 ⁰	6–70
58	59	189 ⁰	5–50
59	60	279 ⁰	1–30
60	61	231 ⁰	9–90
			29-40
61	62	181 ⁰	2–45
62	63	102°	5–70
63	64	150°	2–10
64	65	110°	5–85
65	66	020 ⁰	4-80
			20-90
66	67	102°	3–95
67	68	125°	4–55
68	69	045 ⁰	4–85
69	70	025 ⁰	6–45
70	71	080°	2–60
			22–40
71	72	ತುಂಗಾ ನದಿಯ	2–85
		ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿ	
		\$72	2-85
72	73	174 ⁰	5–00
73	74	200°	5–10
74	75	250°	2–55
<u> </u>	ı		

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
₅₀ 3		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω	•	ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
75	76	215 ⁰	6-00
76	77	131 ⁰	5–25
			23-90
77	78	071 ⁰	10–60
78	79	130°	3–75
79	80	248°	2–40
80	81	163 ⁰	2–00
81	82	225°	4–70
			23–45

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 82 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 29 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 292° ಕೋನ 3–60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 85 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 131, 81, 82 ಮತ್ತು 56 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 60–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 59, 61, 60 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ 61 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 3 ನೇ ಕಲ್ಲುಬಾಂದಿನಿಂದ 323° ಕೋನ 5–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಶೃಂಗೇರಿ–ಹರಿಹರಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 96 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41–55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 99 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ರ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 9–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 102 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33–65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 303° ಕೋನ 1–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 107 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 7–40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸಗೋಡು–ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ, ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 109 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿಣದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

	ದಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಕಳಕರಡರತ ಚಲಸುತ್ತದ			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
82	83	281 ⁰	6–50	
83	84	269 ⁰	8–20	
84	85	211 ⁰	3–55	
			18-25	
85	86	277 ⁰	1–50	
86	87	013 ⁰	6–60	
87	88	284 ⁰	2–70	
88	89	200°	9–20	
89	90	221 ⁰	4–15	

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ		ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
90	91	232 ⁰	3–90
91	92	336^{0}	13–60
92	93	241 ⁰	1–05
93	94	165 ⁰	6-00
94	95	158 ⁰	7–95
95	96	199 ⁰	3–95
			60-60
96	97	314 ⁰	3–25
97	98	206^{0}	16-00
98	99	ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	22–30
		141 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದು	
			41–55
99	100	ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	3–35
		141 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	
100	101	ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	4–40
		141 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	
101	102	ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	2–15
		141 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	
			9–90
102	103	192°	11–15
103	104	1180	6–25
104	105	216 ⁰	4–30
105	106	198 ⁰	5–35
106	107	165 ⁰	6–60
			33-65
107	108	282 ⁰	3–90
108	109	ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40ರ	3-50
		ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದು	
			7-40

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 109 ರಿಂದ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಅಸಗೋಡು-ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿ 46–10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 110 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸಗೋಡು-ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 37–70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶೃಂಗೇರಿ-ಹರಿಹರಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 115 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶೃಂಗೇರಿ-ಹರಿಹರಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಹಾದು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 86 ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 14–40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸಗೋಡು-ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 118 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸಗೋಡು-ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ, ಅಸಗೋಡು-ಹರಿಹರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 20–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 120ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶಿಮದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಕೆಳಕಂಡಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ

		ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖಯು ಕಳಕಂ	ಡಂತ ಚಲಸುತ್ತದ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
109	110	ಅಸಗೋಡು–ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	46–10
		3	46-10
110	111	ಅಸಗೋಡು–ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	4–15
111	112	-ಡಿಟ್ರೋ-	10-25
112	113	_ _ಡಿಟ್ರೋ_	14-85
113	114	-ಡಿಟ್ಟೋ-	4–25
114	115	-ಡಿಟ್ಟೋ-	4–20
			37-70
115	116	326 ⁰	1–55
116	117	015 ⁰	4–20
117	118	325 ⁰	8–65
			14–40
118	119	ಅಸಗೋಡು–ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	12–50
119	120	-ಡಿಟ್ಟೋ-	6-00
120	01	ಅಸಗೋಡು–ಹರಿಹರಮರ	1–75
		ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	
			20-25

ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಬ್ಲಾಕ್-II ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಕುಣೀಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ: ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114, 141 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಹಿಡುವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 145 ರ ಪತ್ನಿಮ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ: ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆ.

ಪಶ್ಚಿಮ: ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141, 153, 113, 114 ಮತ್ತು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 31, 80, 81 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ (ಎನ್.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಸೊಳ್ಳೆಬೈಲ ರಸ್ತೆ)

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 29 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 130⁰ ಕೋನ 3−05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25−05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21 ರ ಕೆರೆಯ ಪೂರ್ವದ ಬಾಂದಿನಿಂದ 208⁰ ಕೋನ 2−55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುಂದುವರೆದು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32−40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

		- <u>-</u>	
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ	·	ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	104 ⁰	5–60
2	3	225 ⁰	4–05
3	4	171 ⁰	8-00
4	5	066^{0}	4–80
5	6	125°	2–60
			25-05
6	7	244 ⁰	5–90
7	8	132°	3–80
8	9	051 ⁰	4–95
9	10	038 ⁰	7–05
10	11	134 ⁰	3–95
11	12	074 ⁰	6–75
			32-40

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119, 120 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 204^{0} ಕೋನ 1–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 117 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 117 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ 0150 ಕೋನ 1–10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13–70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 221^0 ಕೋನ 3–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 20 8^{0} ಕೋನ 7–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 171 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 171ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಎನ್.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಸೊಳ್ಳಬೈಲು ರಸ್ತೆಯ ಎಡಬದಿಯಲ್ಲಿರುವ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114, 171 ಮತ್ತು 139 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 171, 170 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 36–95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 170, 141, 139 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 143 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 291^0 ಕೋನ 1–30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 145 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 145 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 39-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 146, 147 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 058^0 ಕೋನ 4–95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ		
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=		
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು		
۵٥۵		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು		
		,	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು		
12	13	165 ⁰	10-55		

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ	* *	ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
		-	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	248°	5–90
14	15	144 ⁰	8–65
15	16	047^{0}	6–10
16	17	167 ⁰	6–25
			37–45
17	18	193 ⁰	4–20
18	19	281 ⁰	3–25
19	20	203 ⁰	1–15
20	21	105 ⁰	3–40
21	22	195 ⁰	5–05
22	23	297 ⁰	6–20
23	24	212°	4–95
			28-20
24	25	302 ⁰	7–15
25	26	186°	6–55
			13–70
26	27	138 ⁰	6–85
27	28	195 ⁰	8–65
			15-50
28	29	ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 171	8–50
		ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	
			8-50
29	30	ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 171	17–90
		ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	
30	31	ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 170	19–05
		ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	
			36-95
31	32	045 ⁰	6–55
32	33	337 ⁰	4–15
33	34	076	10-00
34	35	070°	4–00
			24-70
35	36	ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 145	4–40
		ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	
36	37	-ಡಿಟ್ಟೋ-	1–35
37	38	-ಡಿಟ್ಟೋ-	12–75
38	39	-ಡಿಟ್ಟೋ-	14–30
39	40	-ಡಿಟ್ಟೋ-	7–15
			39–95

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37–10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 148, 149 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 003⁰ ಕೋನ 3–60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35–05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151, 149 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 154⁰ ಕೋನ 6–05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 46 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿ ಮುಖವಾಗಿ 8–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡದಂಡೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿಣದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

agroup action trous acaza				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
40	41	274 ⁰	22–10	
41	42	216°	15-00	
			37–10	
42	43	309^{0}	5–80	
43	44	254 ⁰	9–30	
44	45	187 ⁰	5–15	
45	46	141 ⁰	14–80	
			35-05	
46	47	ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡದಂಡೆ	8–20	
			8-20	

ಪಶ್ನಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **29–35** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 141⁰ ಕೋನ 4−25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಎನ್.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಸೊಳ್ಳೆಬೈಲು ರಸ್ತೆಯ ಎಡಬದಿಯಲ್ಲಿ ರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 51 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ಮತ್ತು 153 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 046° ಕೋನ 1–55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 56 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153 ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 6-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕೆರೆ ಮತ್ತು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ಸೇರುವ ಪೂರ್ವದ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 57 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆರೆಯ ಪೂರ್ವ, ಉತ್ತರ, ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 4-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153, 113, 153, 113, 114 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 49–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 299 0 ಕೋನ 11–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ-ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 70 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 31 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 40-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 80, 31, 140 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 77ಎ ಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 80, 81 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62 ರ ಪೂರ್ವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 053^0 ಕೋನ 4-30ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 82ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 81, 30 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18–10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಎನ್.ಹೆಚ್.ಪಿ.–ಸೊಳ್ಳೆಬೈಲು ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಹಾದು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 86 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		•	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
- 55		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
47	48	324 ⁰	1–95

### Beneficial Control Be			•	
### Act #				ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
	ಸಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
## 18		ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	·	
48			ವಿವರಣೆ	
49 50 359° 14-75 50 51 291° 2-40 29-35 51 52 001° 15-55 52 53 276° 4-80 53 54 004° 8-25 54 55 337° 12-45 55 56 348° 3-45 44-50 56 57 डळ्ळाळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळळ				ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
SO SI 291 ⁰ 2-40 29-35 15-55 29-35	48	49	349 ⁰	10-25
Si Si Si Si Si Si Si Si	49	50	359 ⁰	14–75
51 52 001 ⁹ 15-55 52 53 276 ⁹ 4-80 53 54 004 ⁹ 8-25 54 55 337 ⁹ 12-45 55 56 348 ⁹ 3-45 56 57 डक्काढ़बर्च प्रग्रंह त्रव्याण 154 काड्यु हिंगे संप्राच कार्या तिहेत्र काढ़काण्यति	50	51	291 ⁰	2–40
52 53 276° 4-80 53 54 004° 8-25 54 55 337° 12-45 55 56 348° 3-45				29-35
53 54 004 ⁰ 8-25 54 55 337 ⁰ 12-45 55 56 348 ⁰ 3-45	51	52	001 ⁰	15–55
54 55 337° 12-45 3-45	52	53	276°	4–80
55 56 348° 3-45 44-50 56 57 考載度は記しいけい 54 数数 6-70	53	54	004^{0}	8–25
144-50 154 150 154 150 154 150 154 150 156 157 158 150 154 155 158 150 154 155	54	55	337^{0}	12–45
56 57 多数値名取り お前下 おのとので 154 動き数 6-70 60 61 60 61 60 61 60 61 62 265° 2-15 62 63 600° 4-90 64 65 66 67 297° 6-05 66 67 297° 6-05 68 69 70 351° 3.45 72 73 301° 2-05 57 58 60 60 61 62 61 60 61 62 63 64 60 61 62 63 64 60 61 62 63 64 60 61 62 63 60 60 60 60 60 60 60	55	56	348^{0}	3–45
### ### #############################				44-50
### ### #############################	56	57	ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ಮತ್ತು	6–70
### #################################				
57 58			•	
58 59 -@総勲- 0-70 59 60 青ರೆಯ ಉತ್ತರ ಗಡಿ 1-40 60 61 青ರೆಯ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ ಮತ್ತು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ 1-40				6–70
59 60 ธีฮัฒ พรฐช หลิ 1-40 60 61 ธีฮัฒ ฆลูม หลิ ฆลมู ฮณูสสบู มาดน 1-40 หมีะ ส่วนบริ 154 ช ฆาฒมมุ มาดน 4-65 61 62 265° 2-15 62 63 002° 10-15 63 64 088° 9-35 64 65 060° 4-90 65 66 055° 6-05 66 67 297° 6-05 67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 49-85 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	57	58	ಕೆರೆಯ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	1–15
60 61 ธีจัฒ ฮโลูฒ หลิ ฒรัฐ ฮณุฮลฮซู หลั่ม ส่องเบา 1-40 หลั่ม ส่องเบา 154 ป เมื่องเมล่า เมื่องเมล่า เมื่องเมล่า เมื่องเมล่า เมื่องเมล่า เมื่องเมล่า เมื่องเมล่า เมื่องเมล่า เมื่องเมล่า เมล่า เมล่	58	59	-ಡಿಟ್ಟೋ-	0-70
大式下 おのといで 154 で 面の知識。 即の面 4-65 61 62 265° 2-15 62 63 002° 10-15 63 64 088° 9-35 64 65 060° 4-90 65 66 67 297° 6-05 66 67 297° 6-05 67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05 70 75 75 75 75 75 75	59	60	ಕೆರೆಯ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	1–40
大式下 おのといで 154 で 面の知識。 即の面 4-65 61 62 265° 2-15 62 63 002° 10-15 63 64 088° 9-35 64 65 060° 4-90 65 66 67 297° 6-05 66 67 297° 6-05 67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05 70 75 75 75 75 75 75	60	61	ಕೆರೆಯ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ ಮತ್ತು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ	1–40
61 62 265° 2-15 62 63 002° 10-15 63 64 088° 9-35 64 65 060° 4-90 65 66 055° 6-05 66 67 297° 6-05 67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05				
61 62 265° 2-15 62 63 002° 10-15 63 64 088° 9-35 64 65 060° 4-90 65 66 055° 6-05 66 67 297° 6-05 67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 49-85 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05			154 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				4–65
63 64 088° 9-35 64 65 060° 4-90 65 66 055° 6-05 66 67 297° 6-05 67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 49-85 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	61	62	265 ⁰	2–15
64 65 060° 4-90 65 66 055° 6-05 66 67 297° 6-05 67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 49-85 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	62	63	002°	10-15
65 66 055° 6-05 66 67 297° 6-05 67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 49-85 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	63	64	0880	9–35
66 67 297° 6-05 67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 49-85 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	64	65	060°	4–90
67 68 322° 4-50 68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 49-85 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	65	66	055 ⁰	6-05
68 69 078° 3-25 69 70 351° 3-45 49-85 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	66	67	297°	6-05
69 70 351° 3-45 49-85 70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	67	68	322 ⁰	4–50
70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	68	69	0780	3–25
70 71 336° 6-15 71 72 319° 1-50 72 73 301° 2-05	69	70	351 ⁰	3–45
71 72 319 ⁰ 1–50 72 73 301 ⁰ 2–05				49-85
72 73 301° 2–05	70	71	336 ⁰	6–15
	71	72	319 ⁰	1–50
73 74 205 ⁰ 15–65	72	73	301 ⁰	2-05
	73	74	205°	15–65

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
74	75	304 ⁰	2–45
75	76	004^{0}	6–70
76	77	338 ⁰	4–10
77	77ఎ	ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 80, 31,	2–10
		140 ರ ಕೂಡುಬಾಂದು	
			40-70
77ಎ	78	259 ⁰	4–00
78	79	026 ⁰	4–05
79	80	038 ⁰	8–25
80	81	336 ⁰	2–15
81	82	357 ⁰	4–50
			22-95
82	83	076°	3–30
83	84	024 ⁰	5–55
84	85	346 ⁰	4–15
85	86	053 ⁰	2–85
86	01	348 ⁰	2–25
			18–10

ಕುಣಿಮಕ್ಕಿ ಬ್ಲಾಕ್-III ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

 ಉತ್ತರ:
 ತಮ್ಮಡವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 113, 153 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಪೂರ್ವ:
 ತಮ್ಮಡವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ದಕ್ಷಿಣ:
 ತಮ್ಮಡವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಪಶ್ಚಿಮ:
 ತಮ್ಮಡವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153, 113 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112, 113, 106, 107 ಮತ್ತು 108 ರ ಐಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿ ನಿಂದ 072⁰ ಕೋನ 8−10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 113, 153 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 13−55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 178⁰ ಕೋನ 1−05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

. ಉತರದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

	ಕುತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಕಳಕೆಂಡಂತ ಚಲಸುತ್ತದ				
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ		
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=		
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು		
ωοω		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು		
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು		
01	02	059^{0}	5–15		
02	03	128°	8–40		
			13-55		

ಜೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **46–35** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 160, 161 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 160 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ 3ನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ 267⁰ ಕೋನ 1–70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	, 9	• ()	
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	223 ⁰	3–20
4	5	199 ⁰	19–25
5	6	098 ⁰	6–30
6	7	183 ⁰	7–45
7	8	270^{0}	4–30
8	9	222 ⁰	2-00
9	10	132°	3–85
			46-35

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153 ರಲ್ಲಿ 244 ಕೋನ 7–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8, 9, 162 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 338 ಕೋನ 3–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		<u> </u>	<u>, </u>
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
200		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	244 ⁰	7–50
			7–50

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ತಮ್ಮಡವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153, 113 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **43–85** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		<u>. 24 </u>	<u> </u>
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω	·	ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	327^{0}	7–15
12	13	350°	3–45
13	14	024 ⁰	25–35
14	01	321 ⁰	7–90
			43–85

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1:

ಎನ್ಕ್ಲೇಸರ್-1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 45 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 106^0 ಕೋನ 9-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕುಣಿಮಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 103 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ ಕ್ಷೋಸರ್-1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

	30,0 00	n	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	086°	2–75
2	3	155 ⁰	1–50
3	4	265 ⁰	3–50
4	1	004 ⁰	1–50
			9–25

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಪಿ.ಆರ್.505

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 79 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2008, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಖಾಂಡ್ಯ ಹೋಬಳಿ, ಕಡವಂತಿ ಗ್ರಾಮದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

 1
 ಜಿಲ್ಲೆ : ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು,

 2
 ತಾಲ್ಲೂಕು : ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು,

 3
 ತಂಲ್ಲೂಕು : ಪಾಂಕ್ಷ

3 ಹೋಬಳಿ: ಖಾಂಡ್ಯ,

4 ಅರಣ್ಯದ ಹೆಸರು: ಕಡವಂತಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್–VI.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
	ನಂ.	ಎ–ಗುಂ.
ಕಡವಂತಿ	203	400-26
	278	317-05
	277	8–17
	ఒట్టు	726-08

1) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.

- 2) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಪನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಪನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಕಡವಂತಿ ಬ್ಲಾಕ್-VI ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ;

ಉತ್ತರ: ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.203 ರ ಉಳಿಕೆ, ಸರ್ವೆ ನಂ.202 ರ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಬಗ್ಗತಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ. **ಪೂರ್ವ:** ಮಸಗಲಿ ಹಾಗೂ ಬೀರಣಗೋಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಮಸಗಲಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ: ಮಸಗಲಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಬೀರಣಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ: ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.278 ಮತ್ತು 203 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.202 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 261° ಕೋನ, 6–25 ಸರಪಳಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂ.202 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 270° ಕೋನ, 12–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದ್ದು, ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.201 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 2–45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ನಂತರ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.203ರಲ್ಲಿ 4–90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.202 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ಸೇರಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.202 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 10–15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂ.202, 203 ಹಾಗೂ ಬಗ್ಗಶಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸೇರಿ, ಸದರಿ ಬಗ್ಗಶಿ ಹಾಗೂ ಕಡವಂತಿ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 40–65 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6ನ್ನು ಕಡವಂತಿ, ಬಗ್ಗಶಿ ಹಾಗೂ ಮಸಗಲಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀ.ಗಳು)
1	2	032 ⁰	2-45
2	3	104 ⁰	4-90
3	4	212 ⁰	2-40
4	5	083^{0}	7–75
			10-15
5	6	ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.203 ಹಾಗೂ ಬಗ್ಗಶಿ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	40-65

ಜೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಡವಂತಿ ಹಾಗೂ ಮಸಗಲಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 80–55 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7ನ್ನು ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.203 ಮತ್ತು 278 ಹಾಗೂ ಮಸಗಲಿ ಮತ್ತು ಬೀರಣಗೋಡ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸೇರಿ ನಂತರ ಕಡವಂತಿ ಹಾಗೂ ಬೀರಣಗೋಡ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಮಸಗಲಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 70–65 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

	would be accessed to think to be an ex-				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಕ್ರೈ ಸ್ಥಾ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀ.ಗಳು)		
6	7	ಕಡವಂತಿ ಹಾಗೂ ಮಸಗಲಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	80-55		
7	8	ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.278 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ ಹಾಗೂ ಬೀರಣ– ಗೋಡ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	70-65		

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.278 ಹಾಗೂ ಬೀರಣಗೋಡ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಮಸಗಲಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 58–75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 1–80 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.279 ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ.289 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 1620 ಕೋನ, 12–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		-	ಅಂತರ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	- ನಿಕೆ	ಕೋನ	(ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ)
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=
			20 ಮೀ.ಗಳು)
8	9	ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.278 ಮತ್ತು ಮಸಗಲಿ ಮೀಸಲು	58-75
		ಅರಣ್ಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ, ಬೀರಣಗೋಡ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ	
		ಗಡಿ	
9	10	_"_	1–80

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.278 ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತಾರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 81–20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ 19 ನ್ನು ಹಾದು ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.279, 275 ಹಾಗೂ 268 ಕೂಡುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 023° ಕೋನ ಹಾಗೂ 15–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲಿಂದ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ.278 ಹಾಗೂ 203 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 54–70 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ರಿಂದ 29ನ್ನು ಹಾದು ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.251, 259, 278, ಹಾಗೂ 203 ಕೂಡುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 055° ಕೋನ, 12–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲಿಂದ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ.203 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 67–25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ರಿಂದ 39ನ್ನು ಹಾದು ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.318, 319 ಮತ್ತು 320 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 151° ಕೋನ, 9–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ.203 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿಯ 53–45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 41 ರಿಂದ 49ನ್ನು ಹಾದು ಸರ್ವೆ ನಂ.202 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 200° ಕೋನ ಹಾಗೂ 12–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ.203 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20–40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀ.ಗಳು)
11	004 ⁰	7–25
12	090°	2–70
13	0310	13–20
14	0230	4–75
15	111 ⁰	12-60
16	0320	10-55
17	340°	5–50
18	333 ⁰	7–55
19	005 ⁰	10-75
20	0220	6–35
		81–20
21	035 ⁰	8–95
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) 11 004° 12 090° 13 031° 14 023° 15 111° 16 032° 17 340° 18 333° 19 005° 20 022°

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀ.ಗಳು)
21	22	0080	5–90
22	23	321 ⁰	3–15
23	24	022 ⁰	3–30
24	25	028 ⁰	5–30
25	26	002°	5–85
26	27	328 ⁰	3–45
27	28	283 ⁰	2–65
28	29	0080	3–85
29	30	035 ⁰	12-30
			54-70
30	31	300°	2–70
31	32	047 ⁰	6–65
32	33	056 ⁰	3–35
33	34	127 ⁰	11–65
34	35	027 ⁰	9–95
35	36	0010	3–85
36	37	021 ⁰	7–20
37	38	045°	9–35
38	39	338 ⁰	3–05
39	40	0380	9–50
			67–25
40	41	346 ⁰	4-00
41	42	028 ⁰	13–45
42	43	162 ⁰	4-00
43	44	045 ⁰	6–20
44	45	051 ⁰	3–20
45	46	354 ⁰	11–80
46	47	055 ⁰	2-05
47	48	338 ⁰	2–15
48	49	288 ⁰	3–60
49	50	338 ⁰	3-00
			53-45
50	51	068 ⁰	2–10

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀ.ಗಳು)
51	52	303 ⁰	1–25
52	53	270°	3–35
53	54	306°	7–15
54	55	059 ⁰	1–45
55	1	346 ⁰	5–10
			20-40

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ಸ್ :

ಕಡವಂತಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.203 ರ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.336 (Area) ನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ಎಂದು ಗುರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಪಿ.ಆರ್.506

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 21 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5)ಕಲಂ-4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

 ಜಿಲ್ಲೆ
 ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು

 ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ
 ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು

 ತಾಲ್ಲೂಕು
 ಶೃಂಗೇರಿ

 ಹೋಬಳಿ
 ಕಸಬಾ

 ಗಾಮ
 ಕಿಕ್ಕೆ

ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು ಕಿಕ್ರೆ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ III

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

الماري ال				
ಉದ್ದೇಶಿತ			ಉದ್ದೇಶಿತ	
"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"	∞ ⊰		"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ	
ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂ.	ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	
ಹೆಸರು			ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.	
ಕಿಕ್ರೆ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಕಿಕ್ರೆ	01	83–10	
		63	11–34	
		97	05–20	
		108	179–17	
		117	67–00	
		132	51–00	
		135	24–20	
		156	51–35	
			474–16	

ಉದ್ದೇಶಿತ			ಉದ್ದೇಶಿತ
"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"	,	J-0	"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ
ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ಗಳ	ಗ್ರಾಮ	ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂ.	ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಹೆಸರು			ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಕಿಕ್ರೆ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಕಿಕ್ರೆ	01(ಭಾಗ)	38-00
		65	19–20
		79	01–20
			59-00
ಕಿಕ್ರೆ ಬ್ಲಾಕ್–III ಕಿಕ್ರೆ		121	35–24
			35–24
ಮೂರ	ಮೂರು ಬ್ಲಾಕ್'ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		

- 1) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5) ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು: ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
- 6) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಕಿಕ್ರೆ ಬ್ಲಾಕ್- I ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ – ಮಸಗಿ, ಹಾಲಂದೂರು, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ.

ಪೂರ್ವ – ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.156 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ದಯಂಬಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕುಂತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.135, 132, 97, 117, 108, 63 ಮತ್ತು 01ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.01 ಮತ್ತು 03 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಕಿಕ್ರೆ–ಮಸಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 1–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಮಸಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಿಕ್ರೆ–ಮಸಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 102–00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ರೆ, ಮಸಗಿ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂಂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 33–00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹಾಲಂದೂರು, ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 111–00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.132 ಮತ್ತು 156 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ ಗಡಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮೂರ್ವಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 13–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	ಮಸಗಿ–ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ	51–00
2	3	– ಡಿಟ್ಟೊ –	51-00
			102-00
3	4	ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ	33-00
			33-00
4	5	ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ	38–25
5	6	– ಡಿಟ್ಟೊ –	44-00
6	7	– ಡಿಟ್ಟೊ –	15–25
7	8	– ಡಿಟ್ಟೊ –	13–50
			111-00

ಜೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 156 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30–45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕುಂತೂರು, ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ದಯಂಬಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಕಿಕ್ರೆ, ದಯಂಬಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೆ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ (ಸುಮಾರು 29–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

			-9
		ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ωσω		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
8	9	142°	10-10
9	10	093 ⁰	06-60
10	11	166 ⁰	08-25
11	12	096 ⁰	05–50
			30-45

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ರೆ–ದಯಂಬಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 29–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಕುಂತೂರು–ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ದಯಂಬಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ–ಕುಂತೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 27–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.134 ಮತ್ತು 133 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 127° ಕೋನ 4–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಿಕ್ರೆ–ಕುಂತೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

	agisag xtwocswa or trikes wexegu,				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)		
12	13	ದಯಂಬಳ್ಳಿ-ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ	29–50		
			29-50		
13	14	ಕುಂತೂರು–ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ	27–50		
			27-50		

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.135 ಮತ್ತು 132 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 48–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.170 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಯಿಂದ 065° ಕೋನ 0–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.132, 117 ಮತ್ತು 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 52–30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117, 97 ಮತ್ತು 98 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 135°, ಕೋನ 0–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ಮತ್ತು 108 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22–70 ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.101 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.108 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 47–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.107 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 253°, ಕೋನ 1–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ.108 ಮತ್ತು 63 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 49–30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.37 ಮತ್ತು 38 ಮತ್ತು 63 ಕೂಡುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 292°, ಕೋನ 4–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ.63 ಮತ್ತು 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 45–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.63, 64, 65 ಮತ್ತು 1 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 345° ಕೋನ 8–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 63 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 47–45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.4 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 015° ಕೋನ, 1–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 81 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

		24 M	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
14	15	046^{0}	6–50
15	16	146 ⁰	2–45
16	17	049 ⁰	5–00
17	18	010°	5–05
18	19	321 ⁰	5–55
19	20	276°	4–85
20	21	228°	3–00
21	22	309^{0}	2–75
22	23	064 ⁰	8-00
23	24	331 ⁰	5–60
			48-75
24	25	257°	8–30
25	26	339^{0}	6–10
26	27	224 ⁰	7–00
27	28	358°	3–00
28	29	0280	6–00
29	30	302 ⁰	10-00
30	31	009°	6–40
31	32	356 ⁰	5–50
			52-30
32	33	313 ⁰	8-00
33	34	060°	3–80

ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
34	35	010 ⁰	4–90
35	36	010°	6-00
			22-70
36	37	299 ⁰	6–05
37	38	270°	2–20
38	39	335 ⁰	6–45
39	40	073 ⁰	3–10
40	41	003 ⁰	13–20
41	42	299 ⁰	10-00
42	43	213°	3–50
43	44	213°	2–75
			47–25
44	45	134 ⁰	1–75
45	46	138°	2–25
46	47	249°	6-00
47	48	198°	10-00
48	49	106°	2–70
49	50	226 ⁰	8–50
50	51	142°	4–50
51	52	188°	4-00
52	53	161 ⁰	9–60
			49-30
53	54	211 ⁰	5–30
54	55	181 ⁰	5–50
55	56	208 ⁰	8-00
56	57	206 ⁰	4–35
57	58	223 ⁰	3–90
58	59	350°	5–50
59	60	255 ⁰	2–20
60	61	181 ⁰	3–25
61	62	286 ⁰	2–25
62	63	328 ⁰	4–75
			45-00
63	64	288°	2–90
64	65	351 ⁰	2-00
65	66	346 ⁰	3–50

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
66	67	087^{0}	3–00
67	68	021 ⁰	6–00
68	69	292 ⁰	6–90
69	70	259 ⁰	7–50
70	71	296 ⁰	8–75
71	72	296 ⁰	6–90
			47–45
72	73	233 ⁰	9–00
73	74	204 ⁰	3–90
74	75	320^{0}	5–80
75	76	278°	5–00
76	77	335 ⁰	5–00
77	78	082°	14-00
78	79	042 ⁰	2–75
79	80	008°	7–00
80	81	267 ⁰	8-00
81	01	261 ⁰	8-00
			68-45

ಕಿಕ್ರೆ ಬ್ಲಾಕ್–॥

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ – ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ಮತ್ತು 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ದಕ್ಷಿಣ – ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.65 ಮತ್ತು 79 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.79,1 79, 1ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.8, 14 ಮತ್ತು 18 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 132° ಕೋನ, 8–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.23 ಮತ್ತು 24 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 235° ಕೋನ, 4–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.63, 64, 65 ಮತ್ತು 1 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 237° ಕೋನ, 3–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	್ ಜ್ಞನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	061 ⁰	4-80
2	3	111 ⁰	6-45
3	4	238°	3–50

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
4	5	131 ⁰	6–75
5	6	098 ⁰	2-85
			24–35
6	7	189 ⁰	3–70
7	8	064 ⁰	6-55
8	9	090°	3–20
9	10	084 ⁰	11–55
			25-00

ಸೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ಮತ್ತು 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **26–40** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.71 ರ ಈಶಾನ್ಯಮೂಲೆಯ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಬಾಂದಿನಿಂದ 350⁰ ಕೋನ, 1–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ಹಾರ್ಪದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಜಲಸುತ್ತದೆ,				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ	
ωοω		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)	
10	11	168°	6–25	
11	12	134 ⁰	4–30	
12	12ಎ	214 ⁰	1–25	
12ಎ	12ಬಿ	306 ⁰	1–25	
12బి	12సి	216°	1–75	
12సి	12ඕ	132°	1–25	
12ඕ	13	220^0	0-50	
13	14	233 ⁰	3–60	
14	15	203 ⁰	6–25	
			26-40	

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.65 ಮತ್ತು 79 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.65, 74, 79 ಮತ್ತು 1 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 299⁰ ಕೋನ, 3–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

		<i>⇔</i> ∞	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
15	16	244 ⁰	5–80
16	17	328^{0}	3–55
17	18	231 ⁰	5–70
18	19	300^{0}	5–15
			20-20

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.79, 1, 79 ಮತ್ತು 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 42–05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

<u> </u>	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು		ತಿ ನಗಿನ್ಗತೆ	<u>ಿಸಲಿಸುವನೆ.</u>
ಪಶಿಮದಲ	ಸೀಮಾಂಡಿಯು	93	きやいんじゅ	ಚಲಸುತ್ತದೆ:

<u> </u>				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)	
19	20	360°	4–15	
20	21	301 ⁰	4–50	
21	22	298 ⁰	3–30	
22	23	311 ⁰	5–70	
23	24	084 ⁰	5–50	
24	25	326 ⁰	8–25	
25	26	319 ⁰	4-00	
26	27	061 ⁰	1–85	
27	1	320°	4–80	
			42-05	

ಕಿಕ್ಸೆ ಬ್ಲಾಕ್-III

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ – ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ಪೂರ್ವ – ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಕುಂತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.119 ರ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆಯ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 161⁰ ಕೋನ, 0–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.57 ಮತ್ತು 67 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 198⁰ ಕೋನ, 4–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 47–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.165, 121 ಮತ್ತು 128 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 3–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ:

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದ;					
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)		
1	2	109 ⁰	5–00		
2	3	178°	2–35		
3	4	085°	6–90		
4	5	022 ⁰	2–50		
5	6	320^{0}	4–80		
6	7	321 ⁰	3–15		
7	8	113°	8–80		

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
8	9	051 ⁰	3-05
9	10	331 ⁰	3–20
10	11	360°	5-00
			44-75
11	12	0440	7–40
12	13	095 ⁰	4–25
13	14	127 ⁰	8–50
14	15	028 ⁰	4–10
15	16	141 ⁰	3–85
16	17	032 ⁰	2-80
17	18	080°	5–50
18	19	038 ⁰	4–30
19	20	092°	6–50
			47–20

ಜೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ಮತ್ತು 135 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 4–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ಮತ್ತು 135 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಕುಂತೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ಸಾನ		ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ	ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ωοω		ವಿವರಣೆ	(ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
20	21	ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.121,	4–50
		135 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	
			4–50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಕುಂತೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 60–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ರ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ (ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಕುಂತೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಹಳ್ಳದ ಎಡ ಪಾರ್ಶ್ವದ ಗಡಿ ಬಾಂದು) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

		TO ALLER METERS OF THE REPORT OF THE THE REPORT OF THE REPORT OF THE REPORT OF THE REPORT OF THE REP	,
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	Φ, 4	ವಿವರಣೆ	(ಒಂದು ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
21	22	ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಕುಂತೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ	51-00
22	23	ಕಿಕ್ರೆ ಮತ್ತು ಕುಂತೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ	9–00
		, and the second	60-00

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.121 ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 5–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;
--

			<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
23	01	025^{0}	5-00
			5-00

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.1.

ಕಿಕ್ರೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿರುವ ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.1 ರಲ್ಲಿನ ಮನೆಯ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-I ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.2 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 216^0 ಕೋನ 4-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 11-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್ - 1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	087 ⁰	2–75
2	3	152°	3-00
3	4	269 ⁰	3–50
4	1	356 ⁰	2–50
			11–75

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ. 2.

ಕಿಕ್ರೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿರುವ, ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.108 ರಲ್ಲಿನ ಕೃಷಿ ಒತ್ತುವರಿ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 233^0 ಕೋನ, 11-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.108 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

	· ~		
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	115 ⁰	3-00
2	3	201 ⁰	5-00
3	4	298^{0}	3–50
4	1	023 ⁰	5-00
			16-50

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.3.

ಕಿಕ್ರೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿರುವ, ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.108 ಮತ್ತು 117 ರಲ್ಲಿ ಇರುವ ಕೃಷಿ ಒತ್ತುವರಿ, ಮನೆ ಜಾಗ ಮತ್ತು ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರ ವಾಯುವ್ಯ

ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 303^0 ಕೋನ, 10-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಿಕ್ರೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.108 ಮತ್ತು 117 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 119-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

		7-3 0 x(20000000000000000000000000000000000	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	058°	3–50
2	3	156°	15–25
3	4	128 ⁰	6–35
4	5	198 ⁰	4–10
5	6	105°	7–60
6	7	182°	11–40
7	8	230°	1–50
8	9	196 ⁰	4-00
9	10	250^{0}	3–25
10	11	240^{0}	8–50
11	12	282 ⁰	3–25
12	13	0100	3-80
13	14	033^{0}	4–30
14	15	017 ⁰	3-00
15	16	012 ⁰	1–90
16	17	266 ⁰	2–50
17	18	352 ⁰	4–80
18	19	074 ⁰	2–50
19	20	354 ⁰	6–55
20	21	352 ⁰	3–80
21	22	321 ⁰	6-30
22	1	350°	11–10
			119–25

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಪಿ.ಆರ್.507

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 74 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

" ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಕೊಪ್ಪ
ಗ್ರಾಮಗಳು	ಹೇರಂಬಾಮರ
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಹೇರಂಬಾಮರ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ V.

2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಹೇರಂಬಾಮರ	34	6-08
	35	11–16
	49	32–27
	55	4–37
	57	31–19
	65	7–10
	ಒಟ್ಟು	93-37

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಹೇರಂಬಾಮರ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಹೇರಂಬಾಮರ	55	4–37
			4–37
ಹೇರಂಬಾಮರ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಹೇರಂಬಾಮರ	57	31–19
		49	26-13
		65	7–10
		35	8-03
			73-05
ಹೇರಂಬಾಮರ ಬ್ಲಾಕ್–III	ಹೇರಂಬಾಪುರ	49	6–14
			6–14
ಹೇರಂಬಾಮರ ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಹೇರಂಬಾಪುರ	35	3–13
			3–13
ಹೇರಂಬಾಮರ ಬ್ಲಾಕ್–V	ಹೇರಂಬಾಪುರ	34	6-08
			6-08
ಐದು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ :	93–37		

3) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.

- 4) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 5) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 6) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಹೇರಂಬಾಮರ ಬ್ಲಾಕ್-।

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಈ ಬ್ಲಾಕಿಗೆ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಮಾಚಿಕೊಪ್ರ-ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಮರಿತೊಟ್ಲು–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ 136⁰ ಕೋನದಲ್ಲಿ 11–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

		<u> </u>	
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	136°	11–25
			11–25

ಷೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ 170⁰ ಕೋನದಲ್ಲಿ **15–90** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಕ್ರಾ ಸ್ಥ ಸ್ಥಾ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	170°	15–90
			15-90

ದಕ್ಷಿಣ: ಈ ಬ್ಲಾಕಿಗೆ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 26–10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಮರಿತೊಟ್ಲು-ಹೇರಂಬಾಮರ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	1	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಹಾಗೂ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ– ಮರಿತೊಟ್ಲು–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	26–10
			26-10

ಹೇರಂಬಾಪುರ ಬ್ಲಾಕ್-॥

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57, 49, 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65, 49, 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಮರ

ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 65, 49, 60 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 230^{0} ಕೋನ 13-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57, 49, 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 65, 49, 60 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ 1-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 65 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 65 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 9-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಕುತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗೊಂತ ಚಲಸುತ್ತದ.			
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
		ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
		Ţ ,	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	151 ⁰	4–70
2	3	0480	6–05
3	4	032 ⁰	8–55
			19-30
		ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61,	
4	5	65 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	9–95
		ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	
			9–95

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65, 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17–95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62 ರ ದಕ್ಷಿಣಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಒಳಮುಖ ಬೆಂಡ್ ಬಾಂದಿನಿಂದ 233⁰ ಕೋನ 6–95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, 68 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12ಎ ಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ಮತ್ತು 68 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ಮತ್ತು 68 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ವಾಯುವ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 9–15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68, 35, 57 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಳಸಾಮರ ಕಾಫಿ ಎಸ್ಟೇಟ್–ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35, 69, 6 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಳಸಾಮರ ಕಾಫಿ ಎಸ್ಟೇಟ್–ಹೇರಂಬಾಹುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 11–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35, 12, 13 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	175 ⁰	6–55
6	7	179°	5–45
7	8	215 ⁰	5–95
			17–95
8	9	249 ⁰	5–75
9	10	197 ⁰	6–30
10	11	145°	6–45
11	12	208°	3–50
12	12ಎ	ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, 68 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–50
			26-50
12ಎ	12ಬಿ	ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, 68 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	1–60
12బి	13	ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57, 68 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68, 35, 57 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–55
			9–15
13	14	178°	2-00
14	15	065 ⁰	6–15
15	16	092 ⁰	7–00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	ಕಳಸಾಮರ ಕಾಫಿ ಎಸ್ಟೇಟ್-ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35, 69, 6 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–70
			22-85
17	18	ಕಳಸಾಮರ ಕಾಫಿಎಸ್ಬೇಟ್ – ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35, 12, 13 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	11–00
			11-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34–15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖ ವಾಗಿ ಸುಮಾರು 28–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, 57 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
		ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
18	19	347 ⁰	4–10
19	20	289^{0}	5–60
20	21	344 ⁰	4–10
21	22	294 ⁰	3–30
22	23	272 ⁰	1–85
23	24	254 ⁰	3–35
24	25	242 ⁰	4–30
25	26	ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ವಾಯುವ್ಯಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–55
		77 C7 78 W. C7	34–15
26	27	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	7–40
27	28	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಮರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, 57 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ.	20–60
			28-00

ಹತ್ತಿದು: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, 57 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 10–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, 50, 57 ರ ಕೂಡು ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಪಶ್ಚಿಮ, ದಕ್ಷಿಣ, ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 29–80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57, 50, 51 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51, 52 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 9–40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57, 52, 53 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 38 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 3–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 3–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 038º ಕೋನದಲ್ಲಿ 4–95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	ı	ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. 	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
28	29	ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, 57 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, 50, 57 ರ ಕೂಡು ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	10–90
			10-90
29	30	ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	12-05
30	31	ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	1–05
31	32	ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	1–95
32	33	ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	9–85
33	34	ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57, 50, 51 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–90
			29-80
34	35	ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51, 52 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57, 52, 53 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	9–40
			9–40
35	36	324 ⁰	4–95
36	37	071°	3–85
37	38	ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	3–40
			12-20
38	39	ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	1–55
39	40	ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	1–70
			3–25
40	1	038 ⁰	4–95
			4–95

ಹೇರಂಬಾಮರ ಬ್ಲಾಕ್-III

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65, 49 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

ಪೂರ್ವ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಒಳಮುಖ ಬೆಂಡ್ ಬಾಂದಿನಿಂದ 209^{0} ಕೋನ 1-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65, 49 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65, 49 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖ ವಾಗಿ 19-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಿ ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65,49 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	19–60
			19-60

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ 197^0 ಕೋನದಲ್ಲಿ 4-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39, 38, 42, 41 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 072^0 ಕೋನ 10-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	197 ⁰	4–20
			4–20

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನದಲ್ಲಿ 22-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಒಳಮುಖ ಬೆಂಡ್ ಬಾಂದಿನಿಂದ 211^0 ಕೋನ 2-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	277^{0}	4–90
4	5	308^{0}	6–40

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	024 ⁰	1–80
6	7	305 ⁰	5–05
7	8	284 ⁰	4–60
			22-75

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 032^0 ಕೋನದಲ್ಲಿ 1–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ಕೋನ ಡಿಗ್ಗಳಲ್ಲಿ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	1	032 ⁰	1–75
			1–75

ಹೇರಂಬಾಪುರ ಬ್ಲಾಕ್-IV ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

ಪೂರ್ವ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಮತ್ತು ಹಳ್ಳದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಹುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಹುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಹುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 6–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಒಳಮುಖ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಒಳಮುಖ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	6–35
			6-35

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 13–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	૧ ૭ ૧૦ ૧૦ ૧૦	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	171 ⁰	6–35
3	4	ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	6–65
			13-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 4–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19, 20, 70, 35 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ (ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿಣದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
-		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω	•	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
	_	ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ಉತ್ತರಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ	
4	5	ನಂಬರ್ 19, 20, 70, 35 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–35
			4–35

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 7–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	1	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–35
			7–35

ಹೇರಂಬಾಮರ ಬ್ಲಾಕ್-V ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ (ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ).

ಪೂರ್ವ – ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34, 70 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹೇರಂಬಾಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಕರಿಮನೆ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಪುರ-ಕರಿಮನೆ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ (ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ) ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 20–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34, 70 ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34, 70 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು	20-20

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34, 70 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 9–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	ಹೇರಂಬಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ಮತ್ತು 70 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	9–50
			9-50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21–55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕರಿಮನೆ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ನೈರುತ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	286 ⁰	1–00
4	5	246 ⁰	5–20
5	6	211 ⁰	7–15

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	164 ⁰	6–35
7	8	ಕರಿಮನೆ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹೇರಂಬಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ನೈರುತ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	1–85
			21–55

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕರಿಮನೆ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 10–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕರಿಮನೆ–ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	1	ಕರಿಮನೆ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಕರಿಮನೆ– ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಬಾಪುರ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ.	10–60
			10-60

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಪಿ.ಆರ್.508

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 75 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2008, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5)ಕಲಂ-4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಿಗ್ಗಾ ಹೋಬಳಿ, ಅಸನಬಾಳು, ಬೇಗಾರು, ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

ಜಿಲ್ಲೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು ಶೃಂಗೇರಿ ಹೋಬಳಿ ಕಿಗ್ಗಾ

ಗ್ರಾಮ ಅಸನಬಾಳು, ಬೇಗಾರು, ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು.

ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ IV.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂ.	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್–I	ಬೇಗಾರು	46	18–12
	ಕುಂಬ್ರಗೋಡು	17	102-08
	ಅಸನಬಾಳು	117	60-00
			180-20
ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್–II	ಬೇಗಾರು	46	32–24
	ಬೇಗಾರು	47	133-00
	ಕುಂಬ್ರಗೋಡು	17	208-00
			373–24
ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್–III	ಬೇಗಾರು	16	41–00
	ಬೇಗ <u>ಾ</u> ರು	18	0–16
	ಕುಂಬ್ರಗೋಡು	5	46-00
	ನೀಲಂದೂರು	123	7–28
	ಅಸನಬಾಳು	28	45–12
			140–16
ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಕುಂಬ್ರಗೋಡು	17	61–12
	ಅಸನಬಾಳು	17	1–12
			62–24
ನಾಲ್ತು ಬ್ಲಾಕ್'ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			757-04

- 1) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5) ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು: ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು ಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
- 6) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್–I

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ;

ಉತ್ತರ – ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಿದಿರುಗೋಡು ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ **ಹೂರ್ವ** – ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬಾಳೆಹಳ್ಳಿ, ಬಿದರುಗೋಡು ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 190° ಕೋನ 19–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 69 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರಲ್ಲಿ 039° ಕೋನ 12–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಬಿದಿರುಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಅಸನಬಾಳು–ಬಿದಿರುಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 46–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಿದಿರುಗೋಡು ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು, ಬೇಗಾರು, ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು ಮತ್ತು ಬಿದಿರು– ಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 15–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೇಗಾರು, ಬಿದಿರುಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರಲ್ಲಿ 105° ಕೋನ 5–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.45 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 263° ಕೋನ 7–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

	ಕುತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನರತ ಚಲಸುತ್ತದೆ,						
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)				
69	70	039 ⁰	12-00				
			12-00				
70	71	ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬಿದರಗೋಡು ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	8–50				
71	1	_"_	37–50				
			46-00				
1	2	ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬಿದರಗೋಡು ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	5–75				
2	3	_"_	10-00				
			15-75				
3	4	105 ⁰	5–50				
_			5-50				

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 46 ಮತ್ತು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.28 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 205⁰ ಕೋನ 3–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.54 ಮತ್ತು 55 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 009⁰ ಕೋನ 4–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.32 ಮತ್ತು 33 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 222⁰ ಕೋನ 3–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

	ಮಾರ್ಪ ಬಲ್ಲ		, telloos achiga,
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	φ	ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
4	5	180°	5–50
5	6	145°	7–50
6	7	170°	7–00
7	8	102°	2–50
8	9	147°	9–50
9	10	242 ⁰	2-00
10	11	159°	2-00
11	12	070°	2–75
			38-75
12	13	152°	5-00
13	14	184 ⁰	3–00
14	15	191 ⁰	7–25
15	16	275 ⁰	11–25
16	17	346 ⁰	7–25
			33–75
17	18	010°	5-00
18	19	300 ⁰	3–00
19	20	222 ⁰	8–25
20	21	187°	9–25
21	22	139°	6–50
22	23	103°	10-00
23	24	189 ⁰	2–75
			44–75

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.31 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

~	ದಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಿಂತ ದಲಸುತ್ತದೆ,						
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಕ್ ಸ್ಥಾ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)				
24	25	272°	10-00				
25	26	314 ⁰	6–75				
26	27	247 ⁰	3–25				
27	28	158°	4–25				

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
28	29	260°	4–25
29	30	208 ⁰	6-00
			34-50

ಹತ್ತಿದು: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 335⁰ ಕೋನ 5–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 45–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.136 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 053⁰ ಕೋನ 6–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.167 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 039⁰ ಕೋನ 1–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 49ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.182 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 050⁰ ಕೋನ 2–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 68 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 69 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

59 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41-00 ಸರಪಳಿ

	24 8		
ಸ್ಥಾನ	ಕ್ಷಾ≾ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
30	31	335 ⁰	5–50
			5-50
31	32	310 ⁰	15–25
			15–25
32	33	352 ⁰	10-00
33	34	0410	3–75
34	35	086^{0}	2–50
35	36	330°	2-00
36	37	065 ⁰	3–50
37	38	351 ⁰	3–25
38	39	312 ⁰	2-00
39	40	033 ⁰	3–50
			45–75
40	41	072°	3–25
41	42	003 ⁰	7–75
42	43	030^{0}	2-00
43	44	270°	5-00
44	45	258 ⁰	6–75
45	46	319 ⁰	4–75
46	47	077 ⁰	2–50
47	48	007^{0}	4–50
48	49	327 ⁰	2–50
			39-00

ಸ್ಥಾನ	-	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
49	50	104 ⁰	2-50
50	51	026 ⁰	2–50
51	52	289^{0}	3-00
52	53	002^{0}	2–50
53	54	280^{0}	2-00
54	55	200^{0}	3–50
55	56	282 ⁰	7–00
56	57	201 ⁰	5–50
57	58	342 ⁰	2–50
58	59	238 ⁰	4–50
			35-50
59	60	343 ⁰	4–25
60	61	045 ⁰	4–50
61	62	098 ⁰	3–75
62	63	0310	2–50
63	64	090°	3-00
64	65	339 ⁰	2-00
65	66	251 ⁰	2–75
66	67	263 ⁰	7–75
67	68	314 ⁰	5–50
68	69	020°	5-00
			41-00

ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್–II

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ;

ಉತ್ತರ – ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ಮತ್ತು 47 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಷೂರ್ವ – ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.47 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಬೇಗಾರು ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ಮತ್ತು 47 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬಿದಿರುಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ಮತ್ತು 47 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35−50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂ.35, 36 ಮತ್ತು 39 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 2270 ಕೋನ 2−40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.47 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35−25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.35 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಮೂಲೆಯ ಶೃಂಗೇರಿದಿಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 2080 ಕೋನ 2−45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.47 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 74−50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.48 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 1870 ಕೋನ 1−75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದು ವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.47 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.11 ಮತ್ತು 12 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 316^{0} ಕೋನ 5-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ř	ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ	್ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;
ಸ್ಥಾನ	ಕ್ಷಾ≺≇	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	139 ⁰	6-00
2	3	0830	9–25
3	4	140°	2-00
4	5	055 ⁰	1–75
5	6	340^{0}	4–50
6	7	059 ⁰	8–25
7	8	087°	3–75
			35-50
8	9	121 ⁰	5-00
9	10	195 ⁰	3–75
10	11	057 ⁰	1–50
11	12	108 ⁰	3–25
12	13	102°	6-00
13	14	022 ⁰	7–75
14	15	023 ⁰	8-00
			35–25
15	16	158 ⁰	2–75
16	17	098°	5–75
17	18	101 ⁰	7–75
18	19	232°	13–50
19	20	123 ⁰	12-50
20	21	055°	8–50
21	22	191 ⁰	8–75
22	23	270°	8–25
23	24	161 ⁰	6–75
			74-50
24	25	084 ⁰	4–25
25	26	142°	3-00
26	27	241 ⁰	6–75
27	28	132 ⁰	4–25
28	29	053 ⁰	6-00
29	30	137 ⁰	3–25
30	31	081 ⁰	11–10
			38-60
1			1

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.47 ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **18–85** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.16 ರ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 214⁰ ಕೋನ 0–70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **55–50** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.1, 2, 53 ಮತ್ತು 5 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 272⁰ ಕೋನ 12–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಾಲತಿ ನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

	ಮಾರ್ಪ ಬಲ್ಲ	, xcmocam es	ಕಳಗಿನಿರತ ಚಲಸುತ್ತದ,
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
31	32	189 ⁰	7–75
32	33	199 ⁰	7–00
33	34	164 ⁰	4–10
			18-85
34	35	109°	5–75
35	36	152°	5–50
36	37	198 ⁰	11–50
37	38	194 ⁰	7–25
38	39	207^{0}	6–75
39	40	146°	4–75
40	41	073 ⁰	6–75
41	42	208^{0}	7–25
			55-50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31–10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.18 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 106⁰ ಕೋನ 0–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ನ್ನು ಸೇರತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.57 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 019⁰ ಕೋನ 3–55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 54 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ 28–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.25 ಮತ್ತು 26 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 274⁰ ಕೋನ 3–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.21 ಮತ್ತು 27 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 084⁰ ಕೋನ 1–10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 67 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
42	43	260°	7–50
43	44	277 ⁰	8–50
44	45	271 ⁰	3–50
45	46	285 ⁰	6-60
46	47	325 ⁰	5-00
			31–10

ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ		ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
47	48	343 ⁰	11-00
48	49	358 ⁰	4-00
49	50	069 ⁰	2-00
50	51	101 ⁰	3-00
51	52	333 ⁰	3–50
52	53	358 ⁰	2–75
53	54	312 ⁰	9–25
			35-50
54	55	067^{0}	4-00
55	56	360^{0}	3–25
56	57	298^{0}	2–50
57	58	342 ⁰	4-00
58	59	311 ⁰	4-00
59	60	184 ⁰	2–50
60	61	260^{0}	8–50
			28-75
61	62	201 ⁰	6-50
62	63	265 ⁰	3-00
63	64	318 ⁰	2–25
64	65	241 ⁰	2–75
65	66	161 ⁰	2–75
66	67	229 ⁰	7–75
			25-00

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 67 ರಿಂದ ಮುಂದೆ ಸಾಗಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41−50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ಮತ್ತು 30 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಬೇಗಾರು⊡ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 048⁰ ಕೋನ 10−25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 74ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.46, ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ಮತ್ತು ಬೇಗಾರು ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ 39−50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.45 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 019⁰ ಕೋನ 0−60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 81 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದು ವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.46 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28−25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 85 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

	ಪಿಶ್ಚಮದ	<u>ಅ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯ</u>	್ ಈ ಕಳಗಿನಿ೦ತ ಚಲಸುತ್ತದ;
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
67	68	360 ⁰	10-00
68	69	266 ⁰	8-00
69	70	010°	3–25
70	71	071 ⁰	7–00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
71	72	0210	3–50
72	73	288 ⁰	5–00
73	74	330 ⁰	4–75
			41–50
74	75	092 ⁰	4-00
75	76	0210	5–00
76	77	277 ⁰	6–50
77	78	023 ⁰	3–00
78	79	324 ⁰	9–50
79	80	298 ⁰	2-00
80	81	234 ⁰	9–50
			39-50
81	82	271 ⁰	4–50
82	83	046 ⁰	13-00
83	84	001 ⁰	5–50
84	85	321 ⁰	3–50
85	1	022 ⁰	1–75
			28-25

ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್-III

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ;

ಉತ್ತರ – ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.18 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಶೃಂಗೇರಿ-ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆ ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.123 ರ ಹಾಗೂ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.28 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.28 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.28, ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.5 ರ ಹಾಗೂ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.16 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು ಸರ್ವೆ ನಂ.16 ಮತ್ತು 18 ರ ಶೃಂಗೇರಿಯಿಂದ ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿನ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 295⁰, 7−50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.18 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.18 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 7−50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.16 ಮತ್ತು 18 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಶೃಂಗೇರಿ−ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

orgong kunceraum or ethicos mekigur,				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	∓o ≺≇	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ	
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)	
1	2	118°	3–25	
2	3	111 ⁰	4–25	
			7–50	

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.16 ರ ಪೂರ್ವ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಶೃಂಗೇರಿ-ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶೃಂಗೇರಿ-ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಮತ್ತು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.123 ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.28 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.29 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 025⁰ ಕೋನ 8–60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ;

ಮಾರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನರತ ಚಲಸುತ್ತದೆ,				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)	
3	4	177 ⁰	5-00	
4	5	170°	8–75	
5	6	191 ⁰	6–50	
6	7	194 ⁰	9–75	
			30-00	
7	8	180°	6–50	
8	9	163 ⁰	5-00	
9	10	236 ⁰	2-00	
10	11	169 ⁰	7–25	
11	12	227 ⁰	3–25	
12	13	184 ⁰	3–25	
			27–25	

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.28 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.29 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 2400 ಕೋನ 4–95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸೇರತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.28 ರಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.1, 2, 53 ಮತ್ತು 5 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 2070 ಕೋನ 11–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

	ದಕ್ಷಣದಲ್ಲ	, xcmeccam t	ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದ,
ಸ್ಥಾನ	-	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
13	14	2210	3-00
14	15	326 ⁰	3–50
15	16	309^{0}	2–75
16	17	262^{0}	1–50
17	18	172°	9-00
18	19	207^{0}	3–60
			23-35
19	20	229^{0}	5–25
20	21	256 ⁰	7–00
21	22	263^{0}	5-00
22	23	332 ⁰	4-00
23	24	286^{0}	6–75
			28-00

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಅಸನಬಾಳು ಸರ್ವೆ ನಂ. 28, ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.5, ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.28, ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.1, 2, 53 ಮತ್ತು 5 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 068° ಕೋನ 9–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 51–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು, ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕೆಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 329° ಕೋನ 5–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.8 ಮತ್ತು 9 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 328° ಕೋನ 7–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.5 ಮತ್ತು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.16 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 46 ನ್ನು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.15 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 164° ಕೋನ 4–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೇಗಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.16 ಮತ್ತು 18 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ 42–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

	23	<u> </u>	ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದೆ,
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	* 5	ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
24	25	030°	4–75
25	26	092 ⁰	4–50
26	27	019 ⁰	7–50
27	28	072 ⁰	5-00
28	29	010 ⁰	1–75
			23-50
29	30	308 ⁰	7–75
30	31	301 ⁰	4–00
31	32	319 ⁰	9–25
32	33	040^{0}	7–50
33	34	111 ⁰	11–00
34	35	090^{0}	11–50
			51-00
35	36	0030	3–50
36	37	284^{0}	12-00
37	38	289^{0}	6-00
38	39	037^{0}	4-00
39	40	287 ⁰	9–00
			34-50
40	41	0310	5–75
41	42	062 ⁰	4–50
42	43	126 ⁰	8-00
43	44	125°	3–75

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
44	45	0820	8–75
45	46	085 ⁰	6–60
			37–35
46	47	009 ⁰	7–50
47	48	294 ⁰	2–75
48	49	244 ⁰	5–00
49	50	278 ⁰	7–75
50	51	057 ⁰	3–00
51	52	0080	7–00
52	53	081 ⁰	3–50
53	1	030 ⁰	6–25
			42-75

ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್-IV

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ;

ಉತ್ತರ – ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.32 ಮತ್ತು 33 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 087^0 ಕೋನ 8–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ 32–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41ರ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 001^0 ಕೋನ 0-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 59-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.44 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 262^0 ಕೋನ 3–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ;

		ACCOUNT OF	ಕಳಗನಿಂತ ಜಲಸುತ್ತದೆ,
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನ ಸಕ್ಕ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	1060	6–25
2	3	161 ⁰	4–85
3	4	063 ⁰	5–25
4	5	115°	6–25
5	6	175°	3–50
6	7	225 ⁰	3–75
7	8	138 ⁰	2–50
			32–35

ಸ್ಥಾನ		ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
8	9	228 ⁰	6–25
9	10	2220	5-00
10	11	167°	4–25
11	12	111 ⁰	5–40
12	13	062 ⁰	5-00
13	14	360^{0}	5-00
14	15	0230	5–50
15	16	066 ⁰	4–25
16	17	107°	8–40
17	18	126 ⁰	10-00
			59-05

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರಿಂದ ಮುಂದೆ ಸಾಗಿ ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ಮತ್ತು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **19–10** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.40 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿಗೆ ಹಳ್ಳದ ಬಲ ಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	بر 13	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
18	19	250°	2-00
19	20	159°	4–25
20	21	223 ⁰	4–75
21	22	235 ⁰	6–10
22	23	158°	2-00
			19–10

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.17 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **27–60** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.34 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 347⁰ ಕೋನ 1–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅಸನಬಾಳು □ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

	<u> </u>	e weareness	<u></u>
ಸ್ಥಾನ	₽⊃≺≇	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
23	24	263 ⁰	10-50
24	25	315 ⁰	5-00
25	26	277 ⁰	3–25
26	27	207^{0}	5–60
27	28	240°	3–25
			27-60

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಅಸನಬಾಳು– ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 45–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ;

		24 😁	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	±o,≺≇	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
28	29	ಅಸನಬಾಳು ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	6–75
29	30	_"_	6–50
30	31	_"_	28–75
31	1	347^{0}	3–85
			45-85

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.1.

ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರಲ್ಲಿ ಇರುವ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.1 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬಿದಿರುಗೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 257^{0} ಕೋನ 2-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 5-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	240°	1–25
2	3	355 ⁰	1–00
3	4	051 ⁰	1–50
4	1	175°	1–25
			5-00

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.2.

ಕುಂಬ್ರಗೋಡು ಬ್ಲಾಕ್–1 ರಲ್ಲಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ಒತ್ತುವರಿ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–2 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ಬಿದಿರುಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 195⁰ ಕೋನ 3–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಭವಾಗಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 8–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ;

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	195 ⁰	2-00
2	3	289 ⁰	2–25
3	4	0030	2–00
4	1	104 ⁰	2–50
			8–75

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 52 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ವಿಠಲ, ಮಳಲಹೊಳೆ, ದಾನವಾಸ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

ಜಿಲ್ಲೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ ತರೀಕೆರೆ

ತಾಲ್ಲೂಕು ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ

ಹೋಬಳಿ ಕಸಬಾ

ಗ್ರಾಮ ವಿಠಲ, ಮಳಲಹೊಳೆ, ದಾನವಾಸ

ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು ಮುದಕೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್–IV

2. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮುದಕೂರು ಮೀಸಲು	ವಿಠಲಾ	49	53–30
ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಮಳಲಹೊಳೆ	12	115–17
		14	3–38
		15	64–02
	ದಾನವಾಸ	35	43–19
		51	37–06
		85	18–06
	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	335–38	

- 1) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ತರೀಕೆರೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ತರೀಕೆರೆ ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5) ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

6) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಮುದುಕೂರು ಬ್ಲಾಕ್ -IV

ಮುದುಕೂರು ಬ್ಲಾಕ್ – IV ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಉತ್ತರ: ವಿಠಲ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಮತ್ತು ಮಳಲಹೊಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 15

ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಷೂರ್ವ: ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನಿಂದ ಆವೃತ್ತವಾದ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ದಾನವಾಸ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ

ನಂಬರ್ 85 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ: ದಾನವಾಸ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85, ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರ

ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ: ದಾನವಾಸ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ಹಾಗೂ 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಿಠಲಾ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 251º ಕೋನ 4–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಕೆರೆಯ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದ್ ಹತ್ತಿರ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಿಠಲ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 158º ಕೋನ 0–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 05 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಮನಃ ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22–95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ವಿಠಲ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 44 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 131º ಕೋನ 3–95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಮನಃ ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44–95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44–95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ಪ್ರವೇಶಿಸಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 54–55 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಮನಃ ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನ ದಂಡೆಯ ಮೇಲೆ ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 45–15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15, 13 ಹಾಗೂ 12 ಕೂಡುವ ಐಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ಹಾಗೂ 15 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 54–85 ಚಲಿಸಿ ಸರಪಳಿ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15, 14, 12 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಕೂಡುವ ನಾಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 038º ಕೋನ 24–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 44 ನ್ನು ಸೇರುತ್ರದೆ.

ಉತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
1	2	082 °	3–95
2	3	170 °	8–10
3	4	084 °	2–50
4	5	356°	8-05
			22-60
5	6	035°	8–95
6	7	132º	3–45
7	8	206°	2–35
8	9	124º	3–80
9	10	028°	4–40
			22-95
10	11	121°	6–20
11	12	030°	5–35

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
			(1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
12	13	3390	6–35
13	14	276°	5–10
14	15	0420	12-00
15	16	1310	6–20
16	17	215°	3–75
			44–95
17	18	169º	8-00
18	19	1440	16–60
19	20	088°	3–20
20	21	1480	3–25
21	22	068°	3–95
22	23	040°	6–05
23	24	3320	2–50
24	25	062°	3–40
25	26	003°	7–60
			54–55
26	27	114º	2–90
27	28	197°	6–90
28	29	122º	1–95
29	30	093°	12–90
30	31	026°	3–45
31	32	316º	2–95
32	33	360°	2–75
33	34	103°	1–90
34	35	169º	3–10
			45–15
35	36	129 °	6–35
36	37	138 °	5–05
37	38	116°	9–35
38	39	004 °	3–15
39	40	079 °	6-65
40	41	037 °	5–35
41	42	100 °	7–40
42	43	047 °	5–40
43	44	091 °	12-50
			54-85

ಜೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನ ದಂಡೆಯ ಮೇಲೆ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **84–55** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಮಳಲಹೊಳೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15,14,12 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಕೂಡುವ ನಾಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಲಂದ 160 ° ಕೋನ 25–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
44	45	139 °	14–95
45	46	215 °	9–30
46	47	304 °	3–05
47	48	215 °	12–95
48	49	112 °	6–70
49	50	089 °	5–50
50	51	033 °	4–55
51	52	149 °	6–45
52	53	238 °	21–10
			84–55

ದಕ್ಷಿಣ:

ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85, ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಹಾಗೂ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 48–55 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 15 ಮತ್ತು 14 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಕೂಡುವ ನಾಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 259° ಕೋನ 10–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 62 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಹಾಗೂ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 81–90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ವಿಠಲ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15, 13 ಮತ್ತು 12 ಕೂಡುವ ಐಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 197° ಕೋನ 9–45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖೆಯ 71 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29–15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 091° ಕೋನ 17–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 76 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 74–45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಹಾಗೂ 51 ಕೂಡುವ ಮೂಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 173° ಕೋನ 11–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 82 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿಣದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
53	54	309 °	4–05
54	55	292 °	8–70
55	56	326 °	4–05
56	57	253 °	4–45
57	58	232 °	4–10
58	59	332 °	7–65
59	60	049 °	3–05
60	61	339 °	4–55
61	62	269 °	7–95
			48-55
62	63	236 °	6–55
63	64	182 °	5–90
64	65	132 °	7–85
65	66	204 °	13–15
66	67	270°	5–95

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
67	68	320 °	11–70
68	69	043 °	6–30
69	70	355 °	11–90
70	71	321 °	12-60
			81-90
71	72	240 °	3–15
72	73	183 °	2–90
73	74	267 °	7–65
74	75	212 °	6–30
75	76	186 °	9–15
			29–15
76	77	101 °	8–65
77	78	196 °	14–50
78	79	257 °	9–80
79	80	161 °	7–35
80	81	236 °	20–50
81	82	306 °	13-65
			74–45

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 82 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ಹಾಗೂ 35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44–15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದ್ವಿಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 094º ಕೋನ 1–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 87 ನ್ನು ಸೇರಿ ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 52-20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 41, 112 ಮತ್ತು 35 ಕೂಡುವ ಮೂಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 288º ಕೋನ 4–85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥ್ರಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 92 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಮನಃ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಹಾಗೂ ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-10 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
82	83	330 °	11–80
83	84	078 °	5–20
84	85	017 °	7–95
85	86	086 °	7–30
86	87	045 °	11–90
			44–15
87	88	005 °	15–35
88	89	257 °	8–10
89	90	335 °	5–65
90	91	282 °	8–50
91	92	241 °	14–60
			52-20
92	93	312 °	4–75
93	94	262 °	12-60
94	95	008°	8–25
95	01	335 °	7–50
			33–10

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 88 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹರಿಹರಮರ ಹೋಬಳಿ, ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

1.

" ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಹರಿಹರಸುರ
ಗ್ರಾಮ	ಶಂಕರಮರ
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ IV.

2. "ಅನುಸೂಚಿಯ" ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಶಂಕರಮರ	22	134–08
	ఒట్టు	134-08

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್**ವಾರು** ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಶಂಕರಮರ	22	49-05
			49-05
ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಶಂಕರಮರ	22	7–03
			7–03
ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್–III	ಶಂಕರಮರ	22	23–06
			23-06
ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಶಂಕರಮರ	22	54–34
			54-34
ನಾಲ್ಕು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ	134-08		

- 3) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.

- 5) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 6) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ. 8. ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್-।

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- ಉತ್ತರ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಳಲೂರು ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ. ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- **ಪೂರ್ವ** ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ದಕ್ಷಿಣ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ.
- ಪಶ್ಚಿಮ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಳಲೂರು ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ (ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಳಲೂರು ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಬಾಂದು) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮಳಲೂರು–ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 17–55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಯಲ್ಲಿರುವ ಗಡಿಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ 097 ಕೋನ 17–10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಳಲೂರು ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	17–55
			17–55
2	3	097^{0}	17–10
			17–10

ಷೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 7 ಮತ್ತು 8 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 063^0 ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	್ ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
		3	್ಷ <u> </u>
3	4	182 ⁰	5–85
4	5	123 ⁰	1–75
5	6	045^{0}	1–55
6	7	161 ⁰	0-90
7	8	186°	7–30
			17–35

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, 4, 3 ಹಾಗೂ 22 ರ ನಾಲ್ಕುಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 078^0 ಕೋನ 3-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 9-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ 264^0 ಕೋನ 3-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಳಲೂರು–ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
-		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ,	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	246°	4–60
9	10	317 ⁰	3–80
10	11	262°	6–70
11	12	246°	5–10
12	13	206°	2–60
13	14	281 ⁰	3–75
			26-55
14	15	020°	8–40
15	16	023 ⁰	7–95
16	17	251 ⁰	5–20
17	18	239°	4–10
18	19	192°	5–70
19	20	305 ⁰	2-00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
20	21	199 ⁰	1–75
21	22	195 ⁰	2–65
22	23	ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	1–60
			39–35
23	24	ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	9–15
			9–15
24	25	264 ⁰	3–85
			3-85

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಳಲೂರು-ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 16–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ,	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω	·	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
25	1	ಮಳಲೂರು–ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	16–20
			16-20

ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್–II

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 13 ಮತ್ತು 22 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 334° ಕೋನ 5-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಳಲೂರು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಶಂಕರಮರ, ಕೋಡೂರು ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ವಾಯುವ್ಯಕ್ಕೆ ಮಳಲೂರು–ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 2-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		_ = 6	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	093 ⁰	8–35
2	3	097 ⁰	8–25
3	4	114 ⁰	3–45
			20-05

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 227⁰ ಕೋನ 5–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
4	5	227 ⁰	ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು 5-25
4	3	221	5-25

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 13 ಮತ್ತು 22 ಕೂಡುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ 2990 ಕೋನದಲ್ಲಿ 4–05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		a a contract of the contract o	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	301 ⁰	3–00
6	7	279 ⁰	10-40
7	8	ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 13 ಮತ್ತು 22 ಕೂಡುವ ಕೂಡುಬಾಂದು	1–50
			14-90
8	9	299 ⁰	4–05
			4-05

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 030^{0} ಕೋನ 3-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
9	1	030 ⁰	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು 3–35 3–35

ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್-III ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಷೂರ್ವ – ಶಂಕರಮರ-ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ, ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ

ಉತ್ತರ, ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ - ಶಂಕರಮರ-ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಷಶ್ಚಿಮ – ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16, 19, 29 ಮತ್ತು 22 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ವಾಯುವ್ಯಕ್ಕೆ 300^{0} ಕೋನ 8-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಳಲೂರು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕೋಡೂರು, ಶಂಕರಮರ, ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಶಂಕರಮರ–ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 10-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	080°	11–25
2	3	355 ⁰	1–45
3	4	081 ⁰	5–05
4	5	070°	5–85
5	6	210°	1–35
6	7	094^{0}	2–40
			27–35

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಂಕರಮರ-ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 1–40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ಈಶಾನ್ಯಾ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ಉತ್ತರ, ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಹಾಗೂ ಶಂಕರಮರ-ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 24–70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಶಂಕರಮರ–ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	ಶಂಕರಮರ–ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ಈಶಾನ್ಯಾ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	1–40
			1–40
8	9	ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	1–20
9	10	ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	1–20
10	11	ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ	1–15
11	12	ಶಂಕರಮರ–ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಆಗ್ನೇಯಾ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	21–15
			24-70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಶಂಕರಪುರ–ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 16–05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	ಶಂಕರಮರ–ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	16-05
			16-05

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 016° ಕೋನ 2-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16, 19, 29 ಹಾಗೂ 22 ನ್ನು ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 039° ಕೋನ 1-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 10-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

-	ಪಶ್ಚಮದಲ್ಲ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದೆ.				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು		
13	14	070°	9–80		
14	15	341 ⁰	3–50		
15	16	254 ⁰	8–15		
			21–45		
16	17	027 ⁰	1–85		
17	18	062 ⁰	3–85		
18	19	324 ⁰	1–55		
19	20	058°	2–95		
20	21	0880	3–40		
21	22	060°	3–00		
22	23	352 ⁰	2–30		
23	24	085°	2–60		
24	25	326 ⁰	6–90		
25	26	269 ⁰	6–70		
			35–10		
26	27	291 ⁰	3–65		
27	28	264 ⁰	4-85		
28	1	347 ⁰	2–40		
			10-90		

ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್-IV ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಶಂಕರಮರ-ಕೋಡೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ. ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಳಲೂರು ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಳಲೂರು ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1, 22 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮಳಲೂರುಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, 4, 3 ಹಾಗೂ 22 ಕೂಡುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿ ನಿಂದ 219^0 ಕೋನ 10-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 40-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 7 ರ ಆಗ್ನೇಯಾ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 136^0 ಕೋನ 8-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ರಂತ್ರರದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದೆ.				
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ	
ಸಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು	
		ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು	
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	056 ⁰	3–35	
2	3	077 ⁰	5–65	
3	4	149 ⁰	2–30	
4	5	055°	4–10	
5	6	150°	2–00	
6	7	056°	3–00	
7	8	296°	5–60	
8	9	020°	2–50	
9	10	065°	3–90	
10	11	070°	5–65	
			38-05	
11	12	144 ⁰	3–10	
12	13	185 ⁰	3–80	
13	14	138 ⁰	2–45	
14	15	076°	4–15	
15	16	0440	5–45	
16	17	087°	2–15	
17	18	052°	5–20	
18	19	099 ⁰	6–60	
19	20	109 ⁰	7–95	
			40-85	

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 2-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ, ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಂಕರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 236^0 ಕೋನ 4-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕೋಡೂರು-ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

-	<u>~</u>				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು		
20	21	136 ⁰	2–65		
21	22	230°	3–35		

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
22	23	171 ⁰	5–20
23	24	209^{0}	1–00
24	25	330^{0}	2–80
25	26	ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	10-45
			25-45
26	27	ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಪಶ್ಚಿಮಗಡಿ ಹಾಗೂ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	2–25
			2–25
27	28	093 ⁰	8–10
28	28ಎ	184 ⁰	3–00
28ಎ	29	086°	8–10
			19-20

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕೋಡೂರು-ಶಂಕರಪುರ, ಮಳಲೂರು-ಶಂಕರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯ, ಈಶಾನ್ಯ, ವಾಯುವ್ಯ ಹಾಗೂ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 69–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಂಕರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ನೈರುತ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಶಂಕರಪುರ-ಮಳಲೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
29	30	ಕೋಡೂರು–ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	21–25
30	31	ಮಳಲೂರು–ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	8–90
31	32	ಮಳಲೂರು–ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	17–15
32	33	ಮಳಲೂರು–ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಸಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	21–95
			69-25

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಳಲೂರು–ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 6–70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ರಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
33	1	ಮಳಲೂರು–ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	6–70
			6-70

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್- 1.

ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್–III ರಲ್ಲಿರುವ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 26 ನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–1 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್– 2.

ಶಂಕರಮರ ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್–III ರಲ್ಲಿರುವ ಶಂಕರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರಲ್ಲಿನ ದೇವಸ್ಥಾನ ಹಾಗೂ ಶಾಲೆ ಸಹಿತ ಸುಮಾರು 1–00 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–2 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಪಿ.ಆರ್.511

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 22 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಮೂಡಿಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಾಳೂರು ಹೋಬಳಿ, ಬಾಳೂರು–ಮೇಗೂರು–ಜಾವಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

 ಜಿಲ್ಲೆ
 ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು

 ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ
 ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು

 ತಾಲ್ಲೂಕು
 ಮೂಡಿಗೆರೆ

 ಹೋಬಳಿ
 ಬಾಳೂರು

ಗ್ರಾಮ ಬಾಳೂರು–ಮೇಗೂರು–ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ರ ಭಾಗ ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು ಬಾಳೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ವಿಸ್ತರಿತ ಬ್ಲಾಕ್–I, II, III.

2. ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ " ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ'' ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ
ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಮೇಗೂರು	103 51 50	46–27 195–17 14–29
		30	256-33
ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಮೇಗೂರ	51	12–23
·	ಜಾವಳಿ	47	3–26
			16-09

ಉದ್ದೇಶಿತ " ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ " ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ'' ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ
ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್–III	ಬಾಳೂರು	154	91–19
*		155	518–37
		167	61–05
		168	168–19
	ಮೇಗೂರು	51	3–24
	ಜಾವಳಿ	47	112-03
			955–27
7	 ಮೂರು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಬ	.ಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	1228-29

- 1) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4) ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಪನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5) ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 6) ಉದ್ದೇಶಿ "**ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ**" ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್-। ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು

ಉತ್ತರ – ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್103, 51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ - ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ – ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ಹಾಗೂ ಅಧಿಸೂಚನೆ 4 ರ ಪ್ರದೇಶ (ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50)

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮಧುಗುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಎಲ್ಲೆ

ಸೀಮಾ ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಈ ಬ್ಲಾಕಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51, 103 ಹಾಗೂ ಮಧುಗುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್103 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 34–55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್503 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 67–90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51, 52, 53 ಹಾಗೂ 103 ಕೂಡುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 265°, 2–00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರಿ ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 55–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್21, 22, 51 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 253°, 5–80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

	Trigong Atmooration of Trincos monigh			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)	
1	2	084 ⁰	15–50	
2	3	113 ⁰	7–70	
3	4	160°	6–45	
4	5	123 ⁰	7–65	
5	6	080°	5–75	
6	7	116°	5–50	
7	8	092 ⁰	6–45	
8	9	130°	4–40	
9	10	106°	8–50	
			67-90	
10	11	085 ⁰	3–35	
11	12	355 ⁰	15-50	
12	13	089 ⁰	4–85	
13	14	138 ⁰	2–15	
14	15	045 ⁰	6–10	
15	16	087 ⁰	3–70	
16	17	118 ⁰	19-85	
_			55-50	

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36–00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್26, 51 ಹಾಗೂ ಅಲೇಖಾನ್ ಗಡಿಯ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 288°, 2–00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಪುನಃ ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41–15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್163 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

	ಮಾರ್ಪ ದಲ್ಲ	ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕೇ	ಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
17	18	159°	9-05
18	19	219 ⁰	5–65
19	20	192°	7–30
20	21	102°	7–65
21	22	139°	6–35
			36-00
22	23	235 ⁰	5–50
23	24	188°	4–10
24	25	213°	4–80
25	26	245 ⁰	3–85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
26	27	002 ⁰	6–35
27	28	299 ⁰	4–80
28	29	190°	11–75
			41–15

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 62–20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್125 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 38 ರಲ್ಲಿ ಸೇರಿ ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ಮತ್ತು 50 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 83–80 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್50, 51, ಅಲೇಖಾನ್ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಂಡ ಕಲಂ–4 ರ ಪ್ರದೇಶದ ಎಲ್ಲೆ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್50, 51 ಹಾಗೂ ಮಧುಗುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಎಲ್ಲೆಯ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿಣದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

	ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲ	ೄಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆ	ಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದ
ಸ್ಥಾನ	-	ಕೋನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
29	30	280^0	2–15
30	31	357 ⁰	10-65
31	32	036 ⁰	11–25
32	33	343 ⁰	2–10
33	34	241 ⁰	4–75
34	35	217°	4–45
35	36	320^0	8–55
36	37	302 ⁰	13–45
37	38	265 ⁰	4–85
			62-20
38	39	166 ⁰	4–85
39	40	212°	8–30
40	41	162°	12-95
41	42	202 ⁰	10-35
42	43	158°	15-60
43	44	301 ⁰	31–75
			83-80

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ರಿಂದ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51, 103 ಹಾಗೂ ಮಧುಗುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 68–20 ಸರಪಳಿ ದೂರವನ್ನು ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭದ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

	24	<u></u>	TTRICE WE WE SEE
ಸ್ಥಾನ	-	ಕೋನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
44	45	345 ⁰	33–65
45	1	307^{0}	34–55
			68-20

ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ತರಿತ ಬ್ಲಾಕ್-II ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು

ಉತ್ತರ – ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ – ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51, ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ – ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47, ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಸೀಮಾ ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್26 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 130⁰, 1–00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ 13–20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

	ಉತ್ತರದಲ್ಲ	್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕ <u>ೆ</u> ಳ	ಕಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ
			ಅಂತರ
ಸ್ಥಾನ	- → 3	ಕೋನ	ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20
			ಮೀಟರ್)
1	2	074^{0}	13–20

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ಹಾಗೂ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ರಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 18–40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.174 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 315⁰, 2–00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

		~	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
2	3	150°	12–55
3	4	209^{0}	5–85
			18-40

ದಕ್ಷಿಣ: ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ಹಾಗೂ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ 7–20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

4		ω.	<u>~</u>	
	1		ے م	ಅಂತರ
	ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಸಿಸ್ಟ್ಯೂ)	ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
	3		(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
	4	5	288^{0}	7–20

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ 13–80 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

	2.4	<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ	- ->-3	ಕೋನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
5	1	317 ⁰	13-80

ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್-III ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು

ಉತ್ತರ – ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ಹಾಗೂ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್168 ರ ಉಳಿಕೆ ಪದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್168 ಹಾಗೂ 154 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಅತ್ತಿಗೆರೆ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಬಾಳೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಎಲ್ಲೆಯಾದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಹಾರ, ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155, 167 ಹಾಗೂ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ಹಾಗೂ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸೀಮಾ ವಿವರಣೆ

ಈ ಬ್ಲಾಕಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಜಾವಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್174 ರ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 228^{0} , 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ: ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 69-45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್190 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 070^{0} , 1–40 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10ನ್ನು ಸೇರಿ ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ರಲ್ಲೆ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 53-90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್46 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 195 0 , 4−00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರಿ ಮನಃ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 42–15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್321, 336 ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 190^{0} , 8–10ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

************************************		ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ	ಕಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ
1 2 053° 9-00 2 3 127° 7-85 3 4 077° 7-00 4 5 168° 8-00 5 6 089° 6-20 6 7 358° 9-15 7 8 059° 7-00 8 9 111° 5-35 9 10 008° 9-90 69-45 10 11 305° 4-50 11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 20 21 163° 3-40 21 22	ಸ್ಥಾನ	 . ≺≇	ಕೋನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
2 3 127° 7-85 3 4 077° 7-00 4 5 168° 8-00 5 6 089° 6-20 6 7 358° 9-15 7 8 059° 7-00 8 9 111° 5-35 9 10 008° 9-90 69-45 10 11 305° 4-50 11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 53-90 19 20 196° 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080°	ದಿಂದ	ನ _{ಿಥ} ನಿಕ್ಕ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
3 4 077° 7-00 4 5 168° 8-00 5 6 089° 6-20 6 7 358° 9-15 7 8 059° 7-00 8 9 111° 5-35 9 10 008° 9-90 69-45 10 11 305° 4-50 11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 53-90 19 20 196° 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080° 4-05 23 24 158° <t< td=""><td>1</td><td>2</td><td>053⁰</td><td>9-00</td></t<>	1	2	053 ⁰	9-00
4 5 168^{0} $8-00$ 5 6 089^{0} $6-20$ 6 7 358^{0} $9-15$ 7 8 059^{0} $7-00$ 8 9 111^{0} $5-35$ 9 10 008^{0} $9-90$ 69-45 10 11 305^{0} $4-50$ 11 12 341^{0} $6-30$ 12 13 297^{0} $3-40$ 13 14 008^{0} $5-50$ 14 15 047^{0} $7-75$ 15 16 013^{0} $3-35$ 16 17 133^{0} $10-70$ 17 18 195^{0} $7-40$ 18 19 142^{0} $5-00$ 20 21 163^{0} $3-40$ 21 22 114^{0} $4-25$ 22 23 080^{0} $4-05$ 23 24 158^{0} $3-50$ 24	2	3	127°	7–85
5 6 089° 6-20 6 7 358° 9-15 7 8 059° 7-00 8 9 111° 5-35 9 10 008° 9-90 69-45 10 11 305° 4-50 11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 19 20 196° 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080° 4-05 23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	3	4	077 ⁰	7–00
6 7 358° 9-15 7 8 059° 7-00 8 9 111° 5-35 9 10 008° 9-90 69-45 10 11 305° 4-50 11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 53-90 19 20 196° 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080° 4-05 23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022°	4	5	168 ⁰	8-00
7 8 059° 7-00 8 9 111° 5-35 9 10 008° 9-90 69-45 10 11 305° 4-50 11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 53-90 5-60 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080° 4-05 23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	5	6	089 ⁰	6–20
8 9 111° 5-35 9 10 008° 9-90 69-45 10 11 305° 4-50 11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 53-90 5-60 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080° 4-05 23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	6	7	358 ⁰	9–15
9 10 008° 9-90 69-45 10 11 305° 4-50 11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 53-90 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080° 4-05 23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	7	8	059 ⁰	7–00
10 11 305° 4-50 11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 53-90 19 20 196° 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080° 4-05 23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	8	9	111 ⁰	5–35
10 11 305^{0} $4-50$ 11 12 341^{0} $6-30$ 12 13 297^{0} $3-40$ 13 14 008^{0} $5-50$ 14 15 047^{0} $7-75$ 15 16 013^{0} $3-35$ 16 17 133^{0} $10-70$ 17 18 195^{0} $7-40$ 18 19 142^{0} $5-00$ 19 20 196^{0} $5-60$ 20 21 163^{0} $3-40$ 21 22 114^{0} $4-25$ 22 23 080^{0} $4-05$ 23 24 158^{0} $3-50$ 24 25 128^{0} $9-00$ 25 26 095^{0} $8-30$ 26 27 022^{0} $4-05$	9	10	008^{0}	9–90
11 12 341° 6-30 12 13 297° 3-40 13 14 008° 5-50 14 15 047° 7-75 15 16 013° 3-35 16 17 133° 10-70 17 18 195° 7-40 18 19 142° 5-00 53-90 5-60 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080° 4-05 23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05				69–45
12 13 297^0 $3-40$ 13 14 008^0 $5-50$ 14 15 047^0 $7-75$ 15 16 013^0 $3-35$ 16 17 133^0 $10-70$ 17 18 195^0 $7-40$ 18 19 142^0 $5-00$ 19 20 196^0 $5-60$ 20 21 163^0 $3-40$ 21 22 114^0 $4-25$ 22 23 080^0 $4-05$ 23 24 158^0 $3-50$ 24 25 128^0 $9-00$ 25 26 095^0 $8-30$ 26 27 022^0 $4-05$	10	11	305 ⁰	4–50
13 14 008^0 $5-50$ 14 15 047^0 $7-75$ 15 16 013^0 $3-35$ 16 17 133^0 $10-70$ 17 18 195^0 $7-40$ 18 19 142^0 $5-00$ 19 20 196^0 $5-60$ 20 21 163^0 $3-40$ 21 22 114^0 $4-25$ 22 23 080^0 $4-05$ 23 24 158^0 $3-50$ 24 25 128^0 $9-00$ 25 26 095^0 $8-30$ 26 27 022^0 $4-05$	11	12	341 ⁰	6–30
14 15 047^0 $7-75$ 15 16 013^0 $3-35$ 16 17 133^0 $10-70$ 17 18 195^0 $7-40$ 18 19 142^0 $5-00$ 19 20 196^0 $5-60$ 20 21 163^0 $3-40$ 21 22 114^0 $4-25$ 22 23 080^0 $4-05$ 23 24 158^0 $3-50$ 24 25 128^0 $9-00$ 25 26 095^0 $8-30$ 26 27 022^0 $4-05$	12	13	297 ⁰	3–40
15 16 013^0 $3-35$ 16 17 133^0 $10-70$ 17 18 195^0 $7-40$ 18 19 142^0 $5-00$ 19 20 196^0 $5-60$ 20 21 163^0 $3-40$ 21 22 114^0 $4-25$ 22 23 080^0 $4-05$ 23 24 158^0 $3-50$ 24 25 128^0 $9-00$ 25 26 095^0 $8-30$ 26 27 022^0 $4-05$	13	14	0080	5–50
16 17 133^{0} $10-70$ 17 18 195^{0} $7-40$ 18 19 142^{0} $5-00$ $53-90$ $53-90$ 19 20 196^{0} $5-60$ 20 21 163^{0} $3-40$ 21 22 114^{0} $4-25$ 22 23 080^{0} $4-05$ 23 24 158^{0} $3-50$ 24 25 128^{0} $9-00$ 25 26 095^{0} $8-30$ 26 27 022^{0} $4-05$	14	15	047^{0}	7–75
17 18 195^{0} $7-40$ 18 19 142^{0} $5-00$ 53-90 19 20 196^{0} $5-60$ 20 21 163^{0} $3-40$ 21 22 114^{0} $4-25$ 22 23 080^{0} $4-05$ 23 24 158^{0} $3-50$ 24 25 128^{0} $9-00$ 25 26 095^{0} $8-30$ 26 27 022^{0} $4-05$	15	16	013 ⁰	3–35
18 19 142^{0} $5-00$ 53-90 19 20 196^{0} $5-60$ 20 21 163^{0} $3-40$ 21 22 114^{0} $4-25$ 22 23 080^{0} $4-05$ 23 24 158^{0} $3-50$ 24 25 128^{0} $9-00$ 25 26 095^{0} $8-30$ 26 27 022^{0} $4-05$	16	17	133°	10-70
19 20 196° 5-60 20 21 163° 3-40 21 22 114° 4-25 22 23 080° 4-05 23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	17	18	195°	7–40
19 20 196^{0} 5-60 20 21 163^{0} 3-40 21 22 114^{0} 4-25 22 23 080^{0} 4-05 23 24 158^{0} 3-50 24 25 128^{0} 9-00 25 26 095^{0} 8-30 26 27 022^{0} 4-05	18	19	142°	5-00
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				53-90
21 22 114^0 $4-25$ 22 23 080^0 $4-05$ 23 24 158^0 $3-50$ 24 25 128^0 $9-00$ 25 26 095^0 $8-30$ 26 27 022^0 $4-05$	19	20	196°	5–60
22 23 080° 4-05 23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	20	21	163 ⁰	3–40
23 24 158° 3-50 24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	21	22	114 ⁰	4–25
24 25 128° 9-00 25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	22	23	080^{0}	4-05
25 26 095° 8-30 26 27 022° 4-05	23	24	158°	3–50
26 27 022° 4–05	24	25	128°	9-00
	25	26	095 ⁰	8–30
42–15	26	27	0220	4-05
				42–15

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್168 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್154 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 74-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್309 ರ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 091^0 , 4-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರಿ ಪುನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್154 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 75-65 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್263 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 266^0 , 1-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 46 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್154 ರಲ್ಲೆ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್154, 155, 358 ಹಾಗೂ ಅತ್ತಿಗೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯ ನಾಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 52 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

Tag		e we war t	ng nemecae	ಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದ
27 28 116° 14-80 28 29 182° 5-25 29 30 165° 4-85 30 31 189° 5-75 31 32 150° 6-55 32 33 131° 6-85 33 34 178° 6-70 34 35 140° 16-25 35 36 067° 7-70 36 37 177° 13-40 37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46		ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ		ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
28 29 182° 5-25 29 30 165° 4-85 30 31 189° 5-75 31 32 150° 6-55 32 33 131° 6-85 33 34 178° 6-70 34 35 140° 16-25 35 36 067° 7-70 36 37 177° 13-40 37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 <td< td=""><td>27</td><td>28</td><td>116°</td><td>·</td></td<>	27	28	116°	·
30 31 189° 5-75 31 32 150° 6-55 32 33 131° 6-85 33 34 178° 6-70 34 35 140° 16-25 35 36 067° 7-70 36 37 177° 13-40 37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	28	29	182 ⁰	
31 32 150° 6-55 32 33 131° 6-85 33 34 178° 6-70 34 35 140° 16-25 35 36 067° 7-70 74-50 36 37 177° 13-40 37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	29	30	165 ⁰	4–85
32 33 131° 6-85 33 34 178° 6-70 34 35 140° 16-25 35 36 067° 7-70 74-50 36 37 177° 13-40 37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	30	31	189 ⁰	5–75
33 34 178° 6-70 34 35 140° 16-25 35 36 067° 7-70 74-50 36 37 177° 13-40 37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	31	32	150°	6–55
34 35 140° 16-25 35 36 067° 7-70 74-50 36 37 177° 13-40 37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	32	33	131 ⁰	6–85
35 36 067° 7-70 36 37 177° 13-40 37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	33	34	178 ⁰	6–70
36 37 177° 13-40 37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	34	35	140°	16–25
36 37 177^{0} $13-40$ 37 38 208^{0} $8-80$ 38 39 133^{0} $8-75$ 39 40 051^{0} $7-40$ 40 41 328^{0} $6-45$ 41 42 050^{0} $6-30$ 42 43 084^{0} $4-00$ 43 44 035^{0} $2-45$ 44 45 117^{0} $8-00$ 45 46 180^{0} $10-10$ 75-65 46 47 086^{0} $10-05$ 47 48 212^{0} $5-45$ 48 49 176^{0} $5-15$	35	36	067^{0}	7–70
37 38 208° 8-80 38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15				74–50
38 39 133° 8-75 39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	36	37	177 ⁰	13–40
39 40 051° 7-40 40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	37	38	208^{0}	8–80
40 41 328° 6-45 41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	38	39	133 ⁰	8–75
41 42 050° 6-30 42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	39	40	051 ⁰	7–40
42 43 084° 4-00 43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	40	41	328 ⁰	6–45
43 44 035° 2-45 44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	41	42	050°	6–30
44 45 117° 8-00 45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	42	43	084 ⁰	4–00
45 46 180° 10-10 75-65 46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	43	44	035 ⁰	2–45
46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	44	45	117°	8-00
46 47 086° 10-05 47 48 212° 5-45 48 49 176° 5-15	45	46	180°	10-10
47 48 212° 5–45 48 49 176° 5–15				75-65
48 49 176 ⁰ 5–15	46	47	086 ⁰	10-05
 	47	48	212 ⁰	5–45
49 50 2170 5–80	48	49	176 ⁰	5–15
	49	50	217 ⁰	5–80
50 51 174 ⁰ 8–15	50	51	174 ⁰	8–15
51 52 259° 2–95	51	52	259 ⁰	2–95
37–55				37–55

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 52 ರಿಂದ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ಹಾಗೂ ಅತ್ತಿಗೇರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 80–40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155, ಅತ್ತಿಗೇರಿ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಹಾರ–ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 60 ನ್ನು ಸೇರಿ ಸದರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲೆ ಬಾಳೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಎಲ್ಲೆಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಂತೆ 66–75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155, 162 ಕೊಟ್ಟಿಗೆಹಾರ, ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ ಹಾಗೂ ಹಳ್ಳ ಸೇರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
52	53	277 ⁰	5–40
53	54	180°	6–45
54	55	215 ⁰	17–05
55	56	338 ⁰	2–75
56	57	222 ⁰	8-00
57	58	118°	4-00
58	59	ಅತ್ತಿಗೆರೆ, ಬಾಳೂರು	15–65
59	60	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	21–10
			80-40
60	61	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಹಾರ–	66–75
		ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ರಸ್ತೆ	

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ರಿಂದ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 125–90 ಸರಪಳಿ ಕ್ರಮಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167, 155 ಹಾಗೂ ಹಳ್ಳ ಸೇರುವಲ್ಲಿ ಇರುವ ಬಾಂದನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 71 ರಲ್ಲಿ ಸೇರಿ ಮನಃ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 72–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್209 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 127, 1–90 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 80 ನ್ನು ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ಹಾಗೂ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 81–70 ಸರಪಳಿ ದೂರವನ್ನು ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 90 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದ					
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ		
ದಿಂದ	Φ, θ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)		
61	62	005 ⁰	3–30		
62	63	314 ⁰	5–40		
63	64	032°	15-70		
64	65	314 ⁰	7–50		
65	66	207°	14–20		
66	67	327 ⁰	7–20		
67	68	048 ⁰	25–40		
68	69	318 ⁰	5–95		
69	70	230°	34-80		
70	71	ಹಳ್ಳ	6–45		
			125-90		
71	72	ಹಳ್ಳ	11–70		
72	73	073°	5–35		
73	74	016 ⁰	7–30		
74	75	288°	8–30		
75	76	305°	6–10		
76	77	354 ⁰	9–15		
77	78	336 ⁰	6-05		

ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
78	79	007^{0}	11–60
79	80	302°	7–30
			72-85
80	81	067°	10-95
81	82	330°	7–25
82	83	027 ⁰	7–65
83	84	288 ⁰	8–85
84	85	187 ⁰	7–60
85	86	245°	11–30
86	87	312°	6–25
87	88	039 ⁰	6-65
88	89	090°	3–30
89	90	348 ⁰	7–30
90	01	307 ⁰	4–60
			81–70

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–1: ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ರಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತ ಸಾಗುವಳಿಯಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–1 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 320^{0} , 12-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-05 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನ	بر بر	ಕೋನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ		
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)		
1	2	045 ⁰	5–65		
2	3	160°	8–95		
3	4	245°	1–45		
4	5	267 ⁰	3–35		
5	6	242°	2-90		
6	7	299 ⁰	3–25		
7	8	042 ⁰	5–40		
8	1	329 ⁰	1–10		
			32-05		

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2: ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167 ಹಾಗೂ 155 ರಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತ ಸಾಗುವಳಿಯಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು, ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 209^0 , 13-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 96-25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ

ಸ್ಥಾನ	F 73	ಕೋನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
1	2	054^{0}	11–40
2	3	135 ⁰	15–30

ಸ್ಥಾನ	ور	ಕೋನ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
3	4	172°	6-40
4	5	071 ⁰	9–35
5	6	157 ⁰	2–50
6	7	241 ⁰	10-45
7	8	173 ⁰	2–25
8	9	251 ⁰	13–50
9	10	349 ⁰	20–20
10	1	302°	4–90
			96-25

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಪಿ.ಆರ್.512

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

HOME SECRETARIAT NOTIFICATION

No.HD141 SST 2011, Bangalore, Dated:16.03.2011

In exercise of the powers conferred by Section 28A of the Representation of the People Act, 1951 (Central Act 43 of 1951) read with order No.434/ES026/94, Dated:24.10.1994 of the Election Commission of India, the Government of Karnataka hereby designate the following categories of police officers and police personnel in all the wings of the Police Department including Home Guards and Ex-serviceman who are involved in any way in election related arrangments, in view of bye-election to 185-Chennapattana, 103-Jagalur (S.T.) and 147-Bangarrpete (S.C.) Karnataka Legislative Assembly constituency as per the Schedule announced by the Election Commission of India, New Delhi vide No.ECI/PN/21/2011, Dated:12.03.2011 to perform duties in connection with the conduct of elections, with effect from 12.03.2011 namely:

- 1) Director General and Inspector General of Police
- 2) Additional Director General of Police
- 3) Commissioner of Police/ Additional Commissioner of Police
- 4) Inspector General of Police
- 5) Deputy Inspector General of Police
- 6) Joint/ Deputy Commissioner of Police
- 7) Superintendent of Police
- 8) Additional Superintendent of Police
- 9) Assistant Commissioner of Police/ Deputy Superintendent of Police
- 10) Police Inspector/ Circle Police Inspector
- 11) Sub-Inspector of Police
- 12) Assistant Sub-Inspector of Police
- 13) Head Constable
- 14) Constable

By Order and in the name of Governor of Karnataka,

K.C. SIDDAPPA

Under Secretary to Government,

Home Department (Law and order, COFEPOSA, and Prosecution)